

原著

- Sakurada T, Okamoto T, Oishi D, Koitabashi K, Sueki S, Kaneshiro N, Matsui K, Nakazawa R, Yoshioka M, Konno Y, Sato Y, Shibagaki Y, Chikaraishi T, Kimura K. Subcutaneous pathway diversion for peritoneal dialysis catheter salvage. *Advances in Peritoneal Dialysis*, 2014;30 : 11-14.
- Ichikawa D, Kamijo-Ikemori A, Sugaya T, Shibagaki Y, Yasuda T, Hoshino S, Katayama K, Igarashi-Migitaka J, Hirata K, Kimura K. Human Liver-Type Fatty Acid Binding Protein Protects Against Tubulointerstitial Injury in Aldosterone Induced Renal Injury. *American journal of physiology. Renal physiology*, 2015;308(2) : F114-F121.
- Ichikawa D, Kamijo-Ikemori A, Sugaya T, Shibagaki Y, Yasuda T, Katayama K, Hoshino S, Igarashi-Migitaka J, Hirata K, Kimura K. Renoprotective Effect of Renal Liver-Type Fatty Acid Binding Protein (L-FABP) and Angiotensin II Type 1a Receptor Loss in Renal Injury Caused by RAS Activation. *American journal of physiology. Renal physiology*, 2014;306(6) : F655-F663.
- Imai N, Shirai S, Shibagaki Y, Kimura K. Nutcracker phenomenon in IgA nephropathy. *Clinical Kidney Journal*, 2014;7(3) : 325-326.
- Uchida D, Kawarasaki 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*, 2014; : 1-4.
- Kimura K. Preface:evidence-based clinical practice guidelines for CKD—an abridged English version(Japanese Society of Nephrology). *Clinical and experimental nephrology*, 2014;(18) : 339-340.
- Kida K, Shibagaki Y, Tominaga N, Matsumoto N, Akashi Y, Miyake F, Kimura K. Efficacy of tolvaptan added to furosemide in heart failure patients with advanced kidney dysfunction: a pharmacokinetic and pharmacodynamic study. *Clinical pharmacokinetics*, 2015;54(3) : 273-284.
- Sueki S, Sakurada T, Miyamoto M, Tsuruoka K, Matsui K, Sato Y, Shibagaki Y, Kimura K. Change in skin perfusion pressure after the creation of upper limb arteriovenous fistula for maintenance hemodialysis access. *Hemodialysis International*, 2014;30 : 11-14.
- Shibagaki Y, Ohno I, Hosoya T, Kimura K. Safety, efficacy and renal effect of febuxostat in patients with moderate-to-severe kidney dysfunction. *Hypertension Reserch*, 2014;(37) : 919-925.
- Oyama K, Sato T, Tanaka K, Manabe S, Nagae H, Arito M, Iizuka N, Kojima S, Omoteyama K, Seki Y, Kurokawa MS, Suematsu N, Okamoto , Pringle KC, Kato T, Kitagawa H. A peptide profile of amniotic fluid in a fetal lamb model of gastroschisis. *Integrative Molecular Medicine*, 2014;1(3) : 67-72.
- Yamauchi J, Coler-Reilly, Sato T, Araya N, Yagishita N, Ando H, Kunitomo Y, Takahashi K, Tanaka Y, Shibagaki Y, Nishioka K, Nakajima T, Hasegawa Y, Utsunomiya A, Kimura K, Yamano Y. Anti-CCR4 antibody mogamulizumab targets human T-lymphotropic virus type I-infected CD8+ as well as CD4+ T cells to treat associated myelopathy. *The Jounal of infectious diseases*, 2015;(211) : 238-348.
- Hamada C, Honda K, Kawanishi K, Nakamoto H, Ito Y, Sakurada T, Tanno Y, Mizumasa T, Miyazaki M, Moriishi M, Nakayama M. Morphological characteristics in peritoneum in patients with neutral peritoneal dialysis solution. *Journal of Artificial Organs*, 2015;47 : 822-824.
- Sato T, Akasu H, Shimono W, Matsu C, Fujiwara Y, Shibagaki Y, Heard JJ, Tamanoi F, Hattori S. Rheb protein binds CAD (carbamoyl-phosphate synthetase 2, aspartate transcarbamoylase, and dihydroorotate) protein in a GTP- and effector domain-dependent manner and influences its cellular localization and carbamoyl-phosphate synthetase (CPSase) activity. *The Journal of Biological Chemistry*, 2014;290(2) : 1096-1105.
- Araya N, Sato T, Ando H, Tomaru U, Yoshida M, Coler-Reilly A, Yagishita N, Yamauchi J, Hasegawa A, Kannagi M, Hasegawa Y, Takahashi K, Kunitomo Y, Tanaka Y, Nakajima T, Nishioka K, Utsunomiya A, Jacobson S, Yamano Y. HTLV-1 induces a Th1-like state in CD4+CCR4+ T cells. *The Journal of clinical investigation*, 2014;124(8) : 3431-3442.
- Shibagaki Y.. Programs for Continuing Medical Education: B session; 6. AKI (acute kidney injury): Aquiring new knowledge with cherishing old wisdom. *The Journal of the Japanese Society of Internal Medicine*, 2015;104(3) : 561-566.
- Kitajima K, Sasaki H, Koike J, Nakazawa R, Sato Y, Yazawa M, Tsuruoka K, Kawarasaki H, Imai N, Shirai S, Shibagaki Y, Chikaraishi T. Asymptomatic post-transplant lymphoproliferative disorder diagnosed at one-year protocol renal allograft biopsy. *Nephrology (Carlton, Vic.)*, 2014;19(3) : 42-44.
- Sasaki H, Sato Y, Matsuhashi E, Nishi T, Hachisuka S, Katsuoka Y, Kudo H, Kitajima K, Yoshioka M, Nakazawa R, Miyano S, Yazawa M, Imai N, Kawarasaki H, Shibagaki Y, Kimura K, Chikaraishi T. Urinary tract reconstruction using uretero-ureteral end-to-side anastomosis in kidney transplant recipients. *Transplantation proceedings*, 2015;47(2) : 359-362.
- 末木志奈, 宮本雅仁, 鶴岡佳代, 松井勝臣, 櫻田勉, 佐藤雄一, 柴垣有吾, 木村健二郎. 末梢循環の機能的評価としての上肢SPP-AVF作製前後における検討-. アクセス2014 , 2014;腎と透析Vol. 77別冊 : 113-115.
- 宮本雅仁、末木志奈、鶴岡佳代、松井勝臣、櫻田勉、佐藤雄一、柴垣有吾、力石辰也、木村健二郎. 当院におけるVAIVT合併症の検討-血管損傷群と非血管損傷群の比較-. アクセス2014 , 2014;腎と透析77巻別冊 : 218-220.
- 白川祐一、岡田弾、神山明子、木村健二郎、櫻田勉. 当院CAPD患者の運動機能を調査して～治療スケジュールと運動習慣の関連性や今後の課題を明らかにしてみて～. 第28回神奈川CAPD研究会誌 , 2015;28 : 14-16.
- 市川大介. 慢性腎臓病における新規治療の検討L型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)を中心に. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2014;42(1) : 7-10.

- ・金城永幸, 今野雄介, 松井勝臣, 久道三佳子, 音羽孝則, 谷澤雅彦, 横山健, 櫻田勉, 柴垣有吾, 木村健二郎. 生体電気インピーダンス法を用いた注排液前後の体成分分析評価. 腎と透析, 2014;77:119-120.
- ・櫻田勉, 村澤昌, 小板橋賢一郎, 横山健, 金城永幸, 今野雄介, 柴垣有吾, 木村健二郎. 【腹膜透析2014】腹膜透析患者における頸動脈超音波所見の経年変化に関する検討. 腎と透析, 2014;77(別冊 腹膜透析2014):293-294.
- ・音羽孝則, 櫻田勉, 谷澤雅彦, 横山健, 金城永幸, 今野雄介, 柴垣有吾, 木村健二郎. 【腹膜透析2014】*Alcaligenes xylosoxidans*によるトンネル感染症の一例. 腎と透析, 2014;77(別冊 腹膜透析2014):163-164.
- ・上原正弘, 末木志奈, 鶴岡佳代, 松井勝臣, 宮本雅仁, 櫻田勉, 佐藤雄一, 柴垣有吾, 力石辰也, 木村健二郎. 心房中隔欠損症3症例のバスキュラーアクセスの検討. 腎と透析, 2014;77(別冊 アクセス2014):72-74.
- ・宮本雅仁, 末木志奈, 鶴岡佳代, 松井勝臣, 櫻田勉, 佐藤雄一, 柴垣有吾, 力石辰也, 木村健二郎. 当院におけるVAIVT合併症の検討血管損傷群と非血管損傷群の比較. 腎と透析, 2014;77(別冊 アクセス2014):218-220.
- ・石渡希恵, 武藤千華子, 神山明子, 小板橋賢一郎, 櫻田勉, 木村健二郎. インクリメンタルPD患者の出口部痴皮形成についての検討. 腎と透析77別冊腹膜透析, 2014;77:373-374.
- ・櫻田勉, 村澤昌, 小板橋賢一郎, 横山健, 金城永幸, 今野雄介, 柴垣有吾, 木村健二郎. 腹膜透析患者における頸動脈超音波検査所見の経年変化に関する検討. 腎と透析77別冊腹膜透析, 2014;77:293-294.
- ・岡田彈, 黒木由香理, 神山明子, 櫻田勉, 木村健二郎. ATPキットを用いたPD周辺機器の衛生調査汚染度と腹膜炎との関連性について - 考察. 腎と透析77別冊腹膜透析, 2014;77:151-152.
- ・金城永幸, 今野雄介, 松井勝臣, 久道三佳子, 音羽孝則, 谷澤雅彦, 横山健, 櫻田勉, 柴垣有吾, 木村健二郎. 生体電気インピーダンス法を用いた注排液前後の体成分分析評価. 腎と透析77別冊腹膜透析, 2014;77:119-120.
- ・安田隆, 鶴岡佳代, 河原崎宏雄, 富永直人, 櫻田勉, 白井小百合, 柴垣有吾, 木村健二郎. 尿蛋白を有するCKD合併高血圧患者に対するARB/CCB配合剤の効果の検討. 血圧, 2014;21(4):60-68.

症例報告

- ・Kawakami T, Yamaguchi N, Soma Y, Yokoyama K, Shirai S, Kimura K. Immunoglobulin G4-related Disease Associated with Cutaneous Vasculitis. *Acta dermato-venereologica*, 2014;94:327-328.
- ・Uehara K, Tominaga N, Shibagaki Y. Adult Orthostatic Proteinuria. *Clinical Kidney Journal*, 2014;7(3):327-328.
- ・Tominaga N, Oishi D, Kida K, Kimura K, Shibagaki Y. Rapidly developed diffuse myocardial calcification 13 days after septic shock in a hemodialysis patient. *Clinical and Experimental Nephrology Case Reports*, 2014; : in-press.
- ・Hanada K, Shirai S, Ito T, Tanabe K, Kimura K. Three cases of nephrotic syndrome associated with hematological malignancies characterized by glomerular endocapillary proliferation and massive inflammatory cell infiltration. *Clinical nephrology*, 2014;81(4):277-282.
- ・Yokota K, Fukuda M, Migita K, Tanaka E, Okamoto T, Kimura K. Three patients with familial mediterranean fever: a possible underdiagnosed entity in Japan. *Internal Medicine*, 2014;53:2013-2016.
- ・Kuroya S, Tominaga N, Inoue Y, Yamasaki Y, Kimura K, Shibagaki Y. Diffuse Large B-Cell Lymphoma as the Cause of Acute Kidney Injury in a Lupus Nephritis Patient. *Journal of Clinical Nephrology and Research*, 2014;1:1003.
- ・上原正弘, 末木志奈, 鶴岡佳代, 松井勝臣, 宮本雅仁, 櫻田勉, 佐藤雄一, 柴垣有吾, 力石辰也, 木村健二郎. 心房中隔欠損症3症例のバスキュラーアクセスの検討. アクセス2014, 2014;腎と透析77巻別冊:72-74.
- ・櫻田勉, 花田昌也, 大石大輔, 小板橋賢一郎, 鶴岡佳代, 河原崎宏雄, 柴垣有吾, 木村健二郎. SMAP法を施行したもの皮下への液漏れを生じた腹膜透析患者の1例. アクセス2014, 2014;腎と透析77巻別冊:288-289.
- ・岡本岳史, 宮本雅仁, 末木志奈, 鶴岡佳代, 松井勝臣, 櫻田勉, 佐藤雄一, 柴垣有吾, 力石辰也, 木村健二郎. バスキュラーカテール関連上肢血栓症の1例. アクセス2014, 2014;腎と透析77巻別冊:259-261.
- ・金城永幸, 谷澤雅彦, 久道三佳子, 岡本岳史, 今野雄介, 櫻田勉, 柴垣有吾, 木村健二郎.. 短期間にカテーテル断裂を繰り返した1例. 第28回神奈川CAPD研究会誌, 2015;28:27-29.
- ・永山聖光, 小板橋賢一郎, 岡田絵里, 上原正弘, 岡本岳史, 市川大介, 宮本雅仁, 櫻田勉, 柴垣有吾, 木村健二郎.. 橫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. 第28回神奈川CAPD研究会誌, 2015;28:24-26.
- ・櫻田勉, 青木茂久, 大石大輔, 小板橋賢一郎, 内田大介, 中澤龍斗, 吉岡まき, 河原崎宏雄, 今井直彦, 佐々木秀郎, 佐藤雄一, 柴垣有吾, 力石辰也, 木村健二郎. 【腹膜透析2014】腹膜透析中止後8年間にわたって生理食塩液による腹腔洗浄が施行された血液透析患者の1例. 腎と透析, 2014;77(別冊 腹膜透析2014):81-82.
- ・音羽孝則, 櫻田勉, 谷澤雅彦, 横山健, 金城永幸, 今野雄介, 柴垣有吾, 木村健二郎. *Alcaligenes xylosoxidans*によるトンネル感染症の一例. 腎と透析77別冊腹膜透析, 2014;77:163-164.
- ・久道三佳子, 横山健, 谷澤雅彦, 金城永幸, 櫻田勉, 今野雄介, 柴垣有吾, 木村健二郎. 金魚の水槽が感染源として同定された*Aeromonas hydrophila*による腹膜炎の1例. 腎と透析77別冊腹膜透析, 2014;77:161-162.
- ・櫻田勉, 青木茂久, 大石大輔, 小板橋賢一郎, 内田大介, 中澤龍斗, 吉岡まき, 河原崎宏雄, 今井直彦, 佐々木秀郎, 佐藤雄一, 柴垣有吾, 力石辰也, 木村健二郎. 腹膜透析中止後8年間にわたって生理食塩液による腹腔洗浄が施行された血液透析患者の1例. 腎と透析77巻別冊腹膜透析2014., 2014;77:81-82.
- ・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. 透析会誌, 2015;48(5):315-320.