

2025年 欧文

1. Hashimoto K, Kamiyo Y: Current Progress in Peritoneal Dialysis: A Narrative Review of Progress in Peritoneal Dialysis Fluid. *Life (Basel)* 15 (2) 2025
2. Inui K, Yamada Y, Aomura D, Sonoda K, Harada M, Hashimoto K, Kamiyo Y: Novel Membrane Designed Polyether Sulfone Filter Reduces Filtration Membrane Obstruction Rate in Drop-Type With Adjustable Concentrator Cell-Free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy (DC-CART). *Artif Organs* 49 (4) 592-599, 2025
3. Kamiyo Y: A novel mechanism by which excessive fructose intake leads to hypertension. *Hypertens Res* 48 (3) 1174-1175, 2025
4. Nimura T, Harada M, Aomura D, Yamaka K, Hashimoto K, Kamiyo Y: Impact of prepared vascular access on mortality and medical expenses in elderly and non-elderly Japanese patients with chronic kidney disease stage G5: a retrospective cohort study. *Clin Exp Nephrol* 29 (8) 1063-1074, 2025
5. Tonouchi Y, Hashimoto K, Iwabuchi R, Sakai H, Nimura T, Yamaka K, Nishikawa M, Yamaguchi A, Sonoda K, Kamiyo Y: Thrombotic microangiopathy associated with mantle cell lymphoma: a case report. *BMC Nephrol* 26 (1) 611, 2025
6. Wang Y, Diao P, Aomura D, Nimura T, Harada M, Jia F, Nakajima T, Tanaka N, Kamiyo Y: Dietary Polyunsaturated Fatty Acid Deficiency Impairs Renal Lipid Metabolism and Adaptive Response to Proteinuria in Murine Renal Tubules. *Nutrients* 17 (6) 2025
7. Yamaguchi A, Mita A, Sonoda K, Hashimoto K, Imamura H, Kamiyo Y: Clinical effects of combination therapy with continuous renal replacement therapy and continuous intravenous sodium infusion therapy. *Ther Apher Dial* 29 (4) 543-556, 2025
8. Yamaka K, Aomura D, Harada M, Nakajima T, Nimura T, Hashimoto K, Tanaka N, Kamiyo Y: Potential of serum sulfatide levels as a marker for classification and disease activity in lupus nephritis. *Front Immunol* 16 1571147, 2025
9. Yamaka K, Aomura D, Harada M, Nimura T, Hashimoto K, Kamiyo Y: Lupus Peritonitis Development in a Patient with Coronavirus Disease 2019 on Peritoneal Dialysis: A Case Report. *Tohoku J Exp Med* 266 (4) 381-386, 2025

2025年 和文

- 1 山口晃典, 三田篤義, 園田光佑, 今村浩, 上條祐司: 重症患者に対するMultimodal Approachを利用した間欠透析. *日本急性血液浄化学会雑誌* 16 (1) 9-17, 2025
- 2 山口晃典, 三田篤義, 園田光佑, 上條祐司: 術後症例への腎代替療法におけるmultimodal approach. *腎と透析* 98別冊 17-20, 2025
- 3 上條祐司: 【推移を見て動ける&患者に説明できる 5W1Hでよみとく!透析患者の見逃

- せない検査値】血液検査 血液検査の重要項目(2)カリウム. 透析ケア 31 (6) 528-529, 2025
- 4 上條祐司: 【慢性腎臓病(CKD)「CKD診療ガイドライン2023」および「CKD診療ガイド2024」の要点】CKD診療の進め方 診断・評価から受診勧奨・紹介そして多職種連携まで CKD患者の受診勧奨および腎臓専門医に紹介するタイミング. Medical Practice 42 (6) 824-829, 2025
- 5 森建文, 上條祐司, 土田健司, 田代学, 深澤瑞也, 脇野修, 友雅司, 日本透析医学会学術委員会ウロキナーゼ供給困難下におけるVA血栓性閉塞に対する代替医薬品の検討に関するワーキンググループ: ウロキナーゼ供給困難下におけるVA血栓性閉塞に対する代替医薬品の検討に関するワーキンググループ 透析用シャント血栓性閉塞に対する加療. 日本透析医学会雑誌 58 (2) 64-67, 2025
- 6 深澤瑞也, 小川智也, 鎌田直博, 上條祐司, 田代学, 土田健司, 土井盛博, 水口斉, 森建文, 脇野修, 友雅司, 日本透析医学会学術委員会ウロキナーゼ供給困難下におけるVA血栓性閉塞に対する代替医薬品の検討に関するワーキンググループ: ウロキナーゼ供給困難下におけるVA血栓性閉塞に対する代替医薬品の検討に関するワーキンググループ 実態調査アンケート結果. 日本透析医学会雑誌 58 (1) 1-7, 2025
- 7 本郷利幸, 山口晃典, 西川真里奈, 信岡賢彦, 田尻知美, 本郷茜, 園田光佑, 橋本幸始, 上條祐司: 妊娠を契機に発症した先天性の血栓性血小板減少性紫斑病の1例. 腎と透析 98 別冊 95-98, 2025