

腎臓内科学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Kitamura M, Hisano S, Kurobe Y, Abe S, Ota Y, Sawayama Y, Uramatsu T, Obata Y, Fukuoka J, Miyazaki Y, Mukae H, Nishino T: Membranous Nephropathy with Crescent after Hematopoietic Cell Transplantation: A Case Report. *Intern Med.* 58(1):91-96, 2019 (IF:0.956)
2. Shimizu T, Iwamoto N, Okamoto M, Endo Y, Tsuji S, Takatani A, Igawa T, Umeda M, Fukui S, Sumiyoshi R, Kitamura M, Koga T, Kawashiri SY, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Nishino T, Kawakami A: Scleroderma Renal Crisis Complicated with Thrombotic Microangiopathy Triggered by Influenza B Virus Infection. *Intern Med.* 58(3):441-445, 2019 (IF:0.956)
3. Kohagura K, Furuichi K, Kochi M, Shimizu M, Yuzawa Y, Hara A, Toyama T, Kitamura H, Suzuki Y, Sato H, Uesugi N, Ubara Y, Hoshino J, Hisano S, Ueda Y, Nishi S, Yokoyama H, Nishino T, Ogawa D, Mise K, Shibagaki Y, Kimura K, Haneda M, Makino H, Matsuo S, Wada T; Research Group of Diabetic Nephropathy and Nephrosclerosis, Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan, and Japan Agency for Medical Research and Development: Amplified Association Between Blood Pressure and Albuminuria in Overweight Patients With Biopsy-Proven Hypertensive Nephrosclerosis. *Am J Hypertens.* 32(5):486-491, 2019 (IF:2.53)
4. Kitamura M, Obata Y, Ota Y, Muta K, Yamashita H, Harada T, Mukae H, Nishino T: Significance of subepithelial deposits in patients diagnosed with IgA nephropathy. *PLoS ONE.* 14(2):e0211812, 2019 (IF:2.776)
5. Yamanouchi M, Furuichi K, Hoshino J, Toyama T, Hara A, Shimizu M, Kinowaki K, Fujii T, Ohashi K, Yuzawa Y, Kitamura H, Suzuki Y, Sato H, Uesugi N, Hisano S, Ueda Y, Nishi S, Yokoyama H, Nishino T, Samejima K, Kohagura K, Shibagaki Y, Mise K, Makino H, Matsuo S, Ubara Y, Wada T; Research Group of Diabetic Nephropathy, the Ministry of Health, Labour and Welfare, and the Japan Agency for Medical Research and Development: Nonproteinuric Versus Proteinuric Phenotypes in Diabetic Kidney Disease: A Propensity Score-Matched Analysis of a Nationwide, Biopsy-Based Cohort Study. *Diabetes Care.* 42(5):891-902, 2019 (IF:15.27)
6. Kitamura M, Mochizuki Y, Kitamura S, Mukae Y, Nakanishi H, Ota Y, Muta K, Yamashita H, Obata Y, Iwata T, Nishikido M, Kawanami S, Takashima M, Sasaki H, Sakai H, Mukae H, Nishino T: Prediction of Nonadherence and Renal Prognosis by Pre-Transplantation Serum Phosphate Levels. *Ann Transplant.* 24:260-267, 2019 (IF:1.369)
7. Ichinose K, Kitamura M, Sato S, Fujikawa K, Horai Y, Matsuoka N, Tsuboi M, Nonaka F, Shimizu T, Fukui S, Umeda M, Koga T, Kawashiri S, Iwamoto N, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Nishino T, Kawakami A: Factors predictive of long-term mortality in lupus nephritis: a multicenter retrospective study of a Japanese cohort. *Lupus.* 28(3):295-303, 2019 (IF:2.924)
8. Ichinose K, Kitamura M, Sato S, Eguchi M, Okamoto M, Endo Y, Tsuji S, Takatani A, Shimizu T, Umeda M, Fukui S, Sumiyoshi R, Koga T, Kawashiri S, Iwamoto N, Igawa T, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Nishino T, Kawakami A: Complete renal response at 12 months after induction therapy is associated with renal relapse-free rate in lupus nephritis: a single-center, retrospective cohort study. *Lupus.* 28(4):501-509, 2019 (IF:2.924)
9. Kitamura M, Tateishi Y, Sato S, Kitamura S, Ota Y, Muta K, Yamashita H, Uramatsu T, Obata Y, Mochizuki Y, Nishikido M, Izumo T, Harada T, Funakoshi S, Matsuo T, Tsujino A, Sakai H, Mukae H, Nishino T: Association between serum calcium levels and prognosis, hematoma volume, and onset of cerebral hemorrhage in patients undergoing hemodialysis. *BMC Nephrol.* 20(1):210, 2019 (IF:2.088)
10. Ashizawa N, Miyazaki T, Abe S, Takazono T, Saijo T, Obata Y, Shimamura S, Yamamoto K, Imamura Y, Koji T, Nishino T, Izumikawa K, Yanagihara K, Kohno S, Mukae H: Evaluation of Candida peritonitis with underlying peritoneal fibrosis and efficacy of micafungin in murine models of intra-abdominal candidiasis. *Sci Rep.* 9(1):9331, 2019 (IF:4.011)
11. Torigoe K, Obata Y, Morimoto S, Torigoe M, Oka S, Uramatsu T, Mukae H, Nishino T: Factors associated with gustatory threshold for salty taste in peritoneal dialysis patients. *Ren Replac Ther.* 5:38, 2019
12. Ota Y, Kitamura M, Muta K, Yamashita H, Uramatsu T, Obata Y, Harada T, Funakoshi S, Mukae H, Nishino T: Effect of statin on life prognosis in Japanese patients undergoing hemodialysis. *PLoS One.* 14(10):e0224111, 2019 (IF:2.776)
13. Kishida M, Yamada Y, Inayama E, Kitamura M, Nishino T, Ota K, Shintani A, Ikenoue T: Effectiveness of music therapy for alleviating pain during haemodialysis access cannulation for patients undergoing haemodialysis: a multi-facility, single-blind, randomised controlled trial. *Trials.* 20(1):631, 2019 (IF:1.975)
14. Kitamura M, Mochizuki Y, Matsuda T, Mukae Y, Nakanishi H, Ota Y, Uramatsu T, Obata Y, Sakai H, Mukae H and Nishino T: Sex differences in uric acid levels in kidney transplant recipients and their donors: a preliminary retrospective cross-sectional study. *Ren Replac Ther.* 5:47, 2019

A-b

1. Kitamura M, Mochizuki Y, Miyata Y, Obata Y, Mitsunari K, Matsuo T, Ohba K, Mukae H, Yoshimura A, Nishino T, Sakai H: Pathological Characteristics of Periodontal Disease in Patients with Chronic Kidney Disease and Kidney Transplantation. *Int J Mol Sci.* 20(14):E3413, 2019 (IF:4.183)

2. Miyata Y, Obata Y, Mochizuki Y, Kitamura M, Mitsunari K, Matsuo T, Ohba K, Mukae H, Nishino T, Yoshimura A, Sakai H: Periodontal Disease in Patients Receiving Dialysis. *Int J Mol Sci.* 20(15): E3805, 2019 (IF:4.183)

B 邦文

B-a

1. 山口貢正, 山下 裕, 荒木慎平, 戸村秀志, 太田祐樹, 牟田久美子, 北村峰昭, 小畑陽子, 西野友哉: 眼症状より診断に至った尿細管間質性腎炎・ぶどう膜炎症候群の1例. *長崎医学会雑誌.* 93(4):435-439, 2019
2. 上野美央, 浦松 正, 崎村直史, 山下鮎子, 太田祐樹, 北村峰昭, 小畑陽子, 坂本憲穂, 迎 寛, 西野友哉: 原因検索に苦慮した急性肉芽腫性間質性腎炎の1例. *長崎医学会雑誌.* 94(3):153-158, 2019

B-c

1. 西野友哉: ネフローゼ症候群. *イヤート TOPICS 2019-2020(第9版)*. E13-E15, 2019.
2. 望月保志, 北村峰昭: 血液浄化法の種類としくみ 血液濾過 (HF) . *透析ケア.* 25(2):13, 2019.
3. 太田祐樹, 西野友哉: 病態や生活様式に合わせた血液浄化法 PD+HD 併用療法. *透析ケア.* 25(2):22-25, 2019.
4. 井上 大, 小畑陽子: 病態や生活様式に合わせた血液浄化法 さまざまな腹膜透析. *透析ケア.* 25(2):45-49, 2019.
5. 牟田久美子, 西野友哉: 治療の実際 特殊な病態下における呼吸器感染症 C腎障害がある患者での抗菌薬投与の実際. *臨床呼吸器感染症学.* 283-290, 2019.

B-e

1. 田代将人, 高園貴弘, 馬場健次, 若村友太郎, 泉川公一, 小畑陽子, 西野友哉: 医療情報データベースを用いたアムホテリシン B リポソーム製剤による腎障害発現因子に関する症例対照研究. 第 67 回日本化学療法学会総会雑誌. 67 (Suppl.A) :258, 2019
2. 太田祐樹, 牟田久美子, 北村峰昭, 山下 裕, 小畑陽子, 西野友哉: 慢性腎臓病患者に対する教育入院の効果～塩分味覚の検討も含めて～. *日本腎臓学会誌.* 61 (3) :295, 2019
3. 井上 大, 小畑陽子, 鳥越未来, 鳥越健太, 小路武彦, 西野友哉: Dahl 食塩感受性ラットの腎間質線維化における CD47-SIRP α 系の関与. *日本腎臓学会誌.* 61 (3) :329, 2019
4. 廣瀬弥幸, 井上 大, 石井拓馬, 山口貢正, 高木博人, 坂本良輔, 石丸由佳, 辻 清和, 鳥越健太, 鳥越未来, 牟田久美子, 太田祐樹, 北村峰昭, 川崎智子, 中沢将之, 山下 裕, 小畑陽子, 西野友哉: 統一した監査基準によるネフローゼ症候群の診療記録の改善. *日本腎臓学会誌.* 61 (3) :334, 2019
5. 小畑陽子, 宮崎正信, 前川明洋, 川崎智子, 芦田隆一, 楠本泰博, 中村ますみ, 田中協栄, 岡 浩之, 朝長昭光, 西野友哉: 行政と医師会の協働による腎臓病重症化予防のためのシステム構築. *日本腎臓学会誌.* 61 (3) :389, 2019
6. 小畑陽子, 高園貴弘, 田代将人, 馬場健次, 若村友太郎, 西野友哉, 泉川公一: 医療情報データベースを用いたアムホテリシン B リポソーム製剤による腎障害発現因子に関する探索. *日本腎臓学会誌.* 61 (3) :416, 2019
7. 牟田久美子, 北村峰昭, 太田祐樹, 山下 裕, 小畑陽子, 日高匡章, 江口 晋, 西野友哉: 当院の生体肝移植 1 年後の eGFR の変化と免疫制御薬の関連についての検討. *日本腎臓学会誌.* 61 (3) :423, 2019
8. 北村峰昭, 牟田久美子, 太田祐樹, 山下 裕, 小畑陽子, 日高匡章, 江口 晋, 西野友哉: 生体肝移植症例における術前の腎機能とグラフト喪失に関する検討. *日本腎臓学会誌.* 61 (3) :423, 2019
9. 鷲峯紀人, 林 可奈子, 辻 清和, 中沢将之, 藤田朋宏, 西野友哉: 横行結腸穿孔から細菌性腹膜炎を合併した腹膜透析患者の1例. *日本透析医学会雑誌.* 52 (Suppl.1) :397, 2019
10. 荒木慎平, 山下 裕, 太田祐樹, 牟田久美子, 北村峰昭, 小畑陽子, 西野友哉: 急性腎障害の重篤化予測における尿 L-FABP 測定の有用性について. *日本透析医学会雑誌.* 52 (Suppl.1) :416, 2019
11. 松村一騎, 太田祐樹, 牟田久美子, 北村峰昭, 山下 裕, 小畑陽子, 望月保志, 森寄仁美, 室田浩之, 西野友哉: 免疫チェックポイント阻害薬により急性腎障害をきたした一例. *日本透析医学会雑誌.* 52 (Suppl.1) :417, 2019
12. 熊屋美智, 桑野克久, 新井英之, 太田祐樹, 北村峰昭, 山下 裕, 小畑陽子, 望月保志, 西野友哉: 魚骨の穿通により腸腰筋腫瘍を生じた透析患者の一例. *日本透析医学会雑誌.* 52 (Suppl.1) :424, 2019
13. 岡 哲, 北村里子, 西川泰彦, 千住雅博, 小畑陽子, 西野友哉: シナカルセットからエボカルセットへの切り替えによる効果の検討. *日本透析医学会雑誌.* 52 (Suppl.1) :654, 2019
14. 望月保志, 宮田康好, 西野友哉, 酒井英樹: アクセストラブルゼロを目指した腹膜透析カテーテル留置術の術式とは～当院の経験と治療成績～. *日本透析医学会雑誌.* 52 (Suppl.1) :329, 2019
15. 大塚絵美子, 上条将史, 林 和歌, 小畑陽子, 西野友哉: 急性期脳梗塞に血管内治療を施行した血液透析患者 3 症例.

日本透析医学会雑誌. 52 (Suppl.1) , 2019

16. 迎 亮平, 澤瀬篤志, 石井拓馬, 高木博人, 橋口麻夕子, 浦松 正, 山下 裕, 小畑陽子, 西野友哉: ジアフェニルスルホンによる薬剤性高メトヘモグロビン血症を来した血液透析患者の一例. 日本透析医学会雑誌. 52 (Suppl.1) :722, 2019
17. 鳥越健太, 新井英之, 石丸由佳, 村谷良昭, 岩田隆寿, 青木大勇, 西村直樹, 西野友哉: 当院多発性嚢胞腎症例における嚢胞感染の検討. 日本透析医学会雑誌. 52 (Suppl.1) :751, 2019
18. 山下めぐみ, 廣瀬弥幸, 廣瀬 建, 辻野 彰, 小畑陽子, 西野友哉: 帯状疱疹により下肢運動神経障害をきたした血液透析患者の1症例. 日本透析医学会雑誌. 52 (Suppl.1) :763, 2019
19. 中沢将之, 林 可奈子, 辻 清和, 藤田朋宏, 吉田瑠子, 菅原有佳, 池田洋一郎, 西野友哉: 臨床的に atypical HUS (aHUS)が疑われ、診断および治療適応に苦慮した1例. 日本透析医学会雑誌. 52 (Suppl.1) :538, 2019
20. 廣瀬弥幸, 山下めぐみ, 廣瀬 建, 小畑陽子, 西野友哉: 切替前シナカルセト投与量別のエテルカルセチドの治療効果. 日本透析医学会雑誌. 52 (Suppl.1) :858, 2019
21. 高園貴弘, 田代将人, 小畑陽子, 宮崎泰可, 馬場健次, 若村友太郎, 西野友哉, 泉川公一: 医療情報データベースを用いたアムホテリシンB リポソーム製剤による腎障害発現因子に関する探索. 真菌症フォーラム 2019 学術集会プログラム・抄録集. 44, 2019
22. 松村一騎, 辻 清和, 太田祐樹, 北村峰昭, 松浦 正, 小畑陽子, 中島好一, 名和田 彩, 久野 敏, 西野友哉: IgG4 関連腎臓病にループス腎炎を合併した1例. 日本腎臓学会誌. 61(6):867, 2019
23. 山口貢正, 川口祐輝, 前川明洋, 松屋福蔵, 浦松 正, 小畑陽子, 西野友哉: 急性腎障害症例における尿中 NGAL 変化率と発症 10 日後の転帰についての検討. 日本腎臓学会誌. 61(6):875, 2019
24. 明穂尚基, 中沢将之, 林 和歌, 小畑陽子, 西野友哉: 腎機能障害を契機に炎症性腸疾患が診断された若年の2症例. 日本腎臓学会誌. 61(6):876, 2019
25. 露木智久, 新井英之, 戸村秀志, 桑野克久, 鳥越健太, 松脇隆博, 黒濱大和, 中島正洋, 久野 敏, 西野友哉: 進行期卵巣癌の経過中にシェーグレン症候群に伴う間質性腎炎と巣状糸球体硬化症 (FSGS)を認めた一例. 日本腎臓学会誌. 61(6):901, 2019
26. 三谷紗貴, 高木博人, 澤瀬篤志, 橋口麻夕子, 山下 裕, 小畑陽子, 西野友哉: 眼底所見からコレステロール塞栓症が原因と判断した急性腎障害の一例. 日本腎臓学会誌. 61(6):881, 2019
27. 山根大毅, 高木博人, 澤瀬篤志, 橋口麻夕子, 山下 裕, 小畑陽子, 西野友哉: 高マグネシウム血症により意識障害、呼吸不全を来し、血液浄化療法を含む集学的治療で救命し得た1例. 日本腎臓学会誌. 61(6):885, 2019
28. 辻 清和, 北村峰昭, 石井拓馬, 山下鮎子, 太田祐樹, 北村里子, 浦松 正, 小畑陽子, 望月保志, 三浦清徳, 西野友哉: 抗 M 抗体陽性血液型不適合妊娠に対してアフェレーシスを施行した1例. 日本腎臓学会誌. 61(6):887, 2019
29. 友川拓也, 林 可奈子, 坂本良輔, 阿部伸一, 錦戸雅春, 西野友哉: X 連鎖性血症板減少症に伴う IgA 腎症に対して腎移植を行った1例. 日本腎臓学会誌. 61(6):908, 2019
30. 宮田康好, 松田 剛, 迎 祐太, 中西裕美, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 大仁田 亨, 錦戸雅春, 松屋福蔵, 北村峰昭, 西野友哉, 酒井英樹長崎県における腎移植後の前立腺癌患者の検討. 移植. 54(総会臨時) :279, 2019
31. 北村峰昭, 日高匡章, 牟田久美子, 三馬 聡, 宮明寿光, 高槻光寿, 中尾一彦, 江口 晋, 西野友哉: 生体肝移植症例における患者背景を考慮した術前腎機能と移植肝予後の関連. 移植. 54(総会臨時) :250, 2019
32. 望月保志, 松田 剛, 迎 祐太, 中西裕美, 光成健輔, 松尾朋博, 志田洋平, 計屋知彰, 木原敏晴, 大庭康司郎, 北村峰昭, 川浪幸子, 宮田康好, 西野友哉, 酒井英樹: 当院における導入時エベロリムス併用免疫抑制療法に関する臨床的検討. 移植. 54(総会臨時) :247, 2019
33. 夏田孔史, 濱田隆志, 日高匡章, 北村峰昭, 釘山統太, 足立智彦, 大野慎一郎, 田中貴之, 高槻光寿, 西野友哉, 江口 晋: 長崎大学の肝移植症例におけるエベロリムスの使用経験導入前の腎機能評価の重要性. 移植. 54(総会臨時) :177, 2019
34. 日高匡章, 夏田孔史, 宮明寿光, 三馬 聡, 釘山統太, 濱田隆志, 北村峰昭, 足立智彦, 大野慎一郎, 田中貴之, 三好敬之, 西野友哉, 高槻光寿, 江口 晋: 肝移植後、長期合併症とその対策 定期スクリーニング (de novo 悪性腫瘍) の重要性和腎障害の影響. 移植. 54(総会臨時) :136, 2019
35. 宮崎正信, 小畑陽子, 楠本康博, 芦田隆一, 川崎智子, 前川明洋, 中村ますみ, 岡 浩之, 田中協栄, 朝長昭光, 西野友哉: 行政と医師会の協働による糖尿病性腎臓病重症化予防の試み かかりつけ医の診療補助としてのアラートを作る. 糖尿病. 62(Suppl.1):S-279, 2019

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
15	0	6	2	1	57

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
西野友哉・教授	評議員	日本腎臓学会
西野友哉・教授	FROM-J2 小委員会委員	日本腎臓学会
西野友哉・教授	試験問題作成サポート小委員会	日本腎臓学会
西野友哉・教授	査読委員会委員（西部）	日本腎臓学会
西野友哉・教授	教育・専門医制度委員会	日本腎臓学会
西野友哉・教授	評議員	日本透析医学会
西野友哉・教授	腎不全総合対策委員会	日本透析医学会
西野友哉・教授	危機管理委員会・医療安全対策小委員会調査委員	日本透析医学会
西野友哉・教授	専門医制度委員会・施設認定小委員会委員	日本透析医学会
西野友哉・教授	専門医制度委員会・研修プログラム小委員会（長崎県）	日本透析医学会
西野友哉・教授	総務委員会・透析医療専門職資格検討委員会	日本透析医学会
西野友哉・教授	評議員	日本臨床生理学会
西野友哉・教授	日本慢性腎臓病対策協議会長崎県代表	日本慢性腎臓病対策協議会
西野友哉・教授	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業・難治性腎障害に関する調査研究班 IgA 腎症分科会・ネフローゼ症候群分科会研究協力者	厚生労働省
西野友哉・教授	長崎県腎不全対策協議会幹事	長崎県腎不全対策協議会
西野友哉・教授	長崎県指定難病審査会委員	長崎県
西野友哉・教授	長崎県 CKD 検討委員会委員	長崎県
西野友哉・教授	長崎市ストップ CKD ネットワーク委員会委員	長崎市
西野友哉・教授	長崎市社会福祉審議会臨時委員	長崎市社会福祉審議会
西野友哉・教授	九州地方会世話人	日本アフェレシス学会
西野友哉・教授	理事	NPO 法人日本腎臓病協会
浦松正・講師	評議員	日本腎臓学会
浦松正・講師	長崎市ストップ CKD ネットワーク委員会委員	長崎市

競争的研究資金獲得状況

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
北村峰昭・助教	日本学術振興会 科学研究費 若手研究	代表	血液透析患者の心血管イベントの実態を明らかにする地域密着型コホート研究

その他

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
西野友哉・教授	まずは定期健診で早期発見	朝日新聞	2019年 3月13日	地域で取り組む CKD 医療連携について掲載された。

学術賞受賞

氏名・職	賞の名称	授与機関名	授賞理由、研究内容等
北村 峰昭	九州沖縄腎生検フォーラム奨励賞	九州沖縄腎生検フォーラム	造血幹細胞移植後の膜性腎症に関する発表