①原著論文

1. Aiko N, Yamakawa H, Iwasawa T, Takemura T, Okudela K, Kitamura H, Hagiwara E, Ikeda S, Baba T, Iso S, Yamaguchi Y, Kondo Y, Kurabayashi T, Ohashi K, Sato S, Ogura T. Clinical, radiological, and pathological features of anti-asparaginyl tRNA synthetase antibody-related interstitial lung disease. Respir Investig. pii: S2212-5345(20)30002-2. doi: 10.1016/j.resinv.2019.12.003.

2. Yamanouchi M, Mori M, Hoshino J, Kinowaki K, Fujii T, Ohashi K, Furuichi K,　Wada T, Ubara Y. Retinopathy progression and the risk of end-stage kidney　disease: results from a longitudinal Japanese cohort of 232 patients with type 2 diabetes and biopsy-proven diabetic kidney disease. BMJ Open Diabetes Res Care. 2019 7:e000726. doi: 10.1136/bmjdrc-2019-000726.

3. Oda Y, Yamanouchi M, Mizuno H, Hiramatsu R, Suwabe T, Hoshino J, Sawa N, Ohashi K, Fujii T, Ubara Y. Significant polar vasculosis in a patient with a 30-year history of type 2 diabetes. Endocrinol Diabetes Metab Case Rep. 2019 ;2019. pii: EDM190092. doi: 10.1530/EDM-19-0092.

4. Tanaka M, Matsumura M, Okudela K, Mitsui H, Tateishi Y, Umeda S, Suzuki T, Koike C, Kataoka T, Kawano N, Kojima Y, Osawa H, Ohashi K. Pulmonary melanocytic nevus - A case report with a mutation analysis of common driver oncogenes. Pathol Int. 2019 69: 667-671. doi: 10.1111/pin.12850.

5. Oda Y, Sawa N, Hasegawa E, Mizuno H, Kawada M, Sekine A, Hiramatsu R, Yamanouchi M, Hayami N, Suwabe T, Hoshino J, Takaichi K, Kinowaki K, Ohashi K, Fujii T, Ubara Y. PKD1-associated autosomal dominant polycystic kidney disease with glomerular cysts presenting with nephrotic syndrome caused by focal segmental glomerulosclerosis. BMC Nephrol. 2019 20:337. doi: 10.1186/s12882-019-1524-

6. Toriu N, Sekine A, Mizuno H, Hasegawa E, Yamanouchi M, Hiramatsu R, Hayami N Hoshino J, Kawada M, Suwabe T, Sumida K, Sawa N, Takaichi K, Ohashi K, Fujii T, Matoba S, Ubara Y. Renal-Limited Thrombotic Microangiopathy due to Bevacizumab Therapy for Metastatic Colorectal Cancer: A Case Report. Case Rep Oncol. 2019 12: 391-400. doi: 10.1159/000500716.

7. Guo YM, Takahashi N, Miyabe K, Yoshida M, Abe F, Yamashita T, Nara M, Yoshioka T, Ohashi K, Goto A, Takahashi N. Immunoglobulin Light Chain Amyloidosis with Severe Liver Dysfunction Accompanied by Factor X Deficiency. Intern Med. 2019 58: 3039-3043. doi: 10.2169/internalmedicine.2864-19.

8. Toriu N, Sumida K, Oguro M, Oshima Y, Mizuno H, Hasegawa E, Suwabe T, Kawada M, Ueno T, Hayami N, Sekine A, Hiramatsu R, Yamanouchi M, Hoshino J, Sawa N, Takaichi K, Ohashi K, Kinowaki K, Fujii T, Date R, Ubara Y. Increase of 1,25 dihydroxyvitamin D in sarcoidosis patients with renal dysfunction. Clin Exp Nephrol. 2019 23: 1202-1210. doi: 10.1007/s10157-019-01760-3.

9. Nakagawa R, Imafuku A, Hasegawa E, Mizuno H, Kawada M, Sekine A, Hiramatsu R, Sumida K, Yamanouchi M, Hayami N, Suwabe T, Hoshino J, Sawa N, Takaichi K, Wake A, Ohashi K, Fujii T, Ubara Y. Significance of urinary albumin excretion in patients with cast nephropathy . Clin Nephrol. 2019 92: 81-88. doi: 10.5414/CN109630.

10. Shima N, Hayami N, Mizuno H, Kawada M, Sekine A, Sumida K, Hiramatsu R, Yamanouchi M, Hasegawa E, Suwabe T, Hoshino J, Sawa N, Takaichi K, Ohashi K, Fujii T, Minota S, Ubara Y. Arteriovenous fistula-related renal bleeding 5 days after percutaneous renal biopsy. CEN Case Rep. 2019 8: 280-284. doi: 10.1007/s13730-019-00408-1.

11. Toriu N, Sumida K, Mizuno H, Hasegawa E, Suwabe T, Kawada M, Ueno T, Hayami N, Sekine A, Hiramatsu R, Yamanouchi M, Hoshino J, Sawa N, Takaichi K, Ohashi K, Fujii T, Ubara Y. Long-term outcome of biopsy-proven cholesterol crystal embolism. Clin Exp Nephrol. 2019 23: 1181-1187. doi: 10.1007/s10157-019-01749-y.

12. Okuda R, Aoshiba K, Matsushima H, Ogura T, Okudela K, Ohashi K. Cellular senescence and senescence-associated secretory phenotype: comparison of idiopathic pulmonary fibrosis, connective tissue disease-associated interstitial lung disease, and chronic obstructive pulmonary disease. J Thorac Dis. 2019 11: 857-864. doi: 10.21037/jtd.2019.02.11.

13. Matsumura M, Okudela K, Nakashima Y, Mitsui H, Denda-Nagai K, Suzuki T, Arai H, Umeda S, Tateishi Y, Koike C, Kataoka T, Irimura T, Ohashi K. Specific expression of MUC21 in micropapillary elements of lung adenocarcinomas - Implications for the progression of EGFR-mutated lung adenocarcinomas. PLoS One. 2019 14: e0215237. doi: 10.1371/journal.pone.0215237.

14. Kataoka T, Okudela K, Nakashima Y, Mitsui H, Matsumura M, Umeda S, Arai H, Baba T, Suzuki T, Koike C, Tateishi Y, Tajiri M, Takemura T, Ogura T, Masuda M, Ohashi K. Unique expression profiles of mucin proteins in interstitial pneumonia-associated lung adenocarcinomas. Histol Histopathol. 2019 34: 1243-1254. doi: 10.14670/HH-18-114.

15. Okudela K, Arai H, Kitamura H, Baba T, Mitsui H, Suzuki T, Sugiyama M, Honda E, Matsumura M, Takemura T, Kataoka T, Koike C, Tateshi Y, Tajiri M, Ogura T, Ohashi K. A subpopulation of airway epithelial cells that express hepatocyte nuclear factor 4α - its implication in the development of non-terminal respiratory unit-type lung adenocarcinoma. Histol Histopathol. 2019 34: 1217-1227. doi: 10.14670/HH-18-098.

16. 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. 2019 42: 891-902. doi: 10.2337/dc18-1320.

17. Kato S, Hayashi T, Suehara Y, Hamanoue H, Yamanaka S, Ichikawa Y, Higurashi T, Ohashi K, Yamaguchi S, Nozaki Y, Terao Y, Saito T. Multicenter experience with large panel next-generation sequencing in patients with advanced solid cancers in Japan. Jpn J Clin Oncol. 2019 49: 174-182. doi: 10.1093/jjco/hyy173.

18. Yabuuchi J, Hoshino J, Mizuno H, Ozawa Y, Sekine A, Kawada M, Sumida K, Hiramatsu R, Hayami N, Yamanouchi M, Hasegawa E, Suwabe T, Sawa N, Fujii T, Ohashi K, Takaichi K, Ubara Y. Immunoglobulin G subclass 3 in ISN/RPL lupus nephritis classification . Clin Nephrol. 2019 91: 32-39. doi: 10.5414/CN109459.

19. Takada D, Hoshino J, Fujii T, Usui J, Fujii T, Ohashi K, Takaichi K, Suzuki S, Yamagata K, Ubara Y. Association between renal outcome and the number of steroid pulse therapies after tonsillectomy in patients with IgA nephropathy. Clin Exp Nephrol. 2019 23: 335-341. doi: 10.1007/s10157-018-1642-7.

20. Tokinaga-Uchiyama A, Mizushima T, Akimoto K, Nagashima Y, Sasaki K, Nakaya MA, Ohashi K, Kubota K, Maruyama Y, Kato H, Hirahara F, Miyagi E, Ohno S, Asai-Sato M. Aberrant Nuclear Localization of aPKCλ/ι is Associated With Poorer Prognosis in Uterine Cervical Cancer. Int J Gynecol Pathol. 2019 38: 301-309. doi: 10.1097/PGP.0000000000000539.

21. Yamanouchi M, Hoshino J, Ubara Y, Takaichi K, Kinowaki K, Fujii T, Ohashi K, Mise K, Toyama T, Hara A, Shimizu M, Furuichi K, Wada T. Clinicopathological predictors for progression of chronic kidney disease in nephrosclerosis: a biopsy-based cohort study. Nephrol Dial Transplant. 2019 34: 1182-1188. doi: 10.1093/ndt/gfy121.

22. Yamakawa H, Hagiwara E, Ikeda S, Iwasawa T, Otoshi R, Tabata E, Okuda R, Sekine A, Baba T, Iso S, Okudela K, Takemura T, Ogura T: Evaluation of changes in the serum levels of Krebs von den Lungen-6 and surfactant protein-D over time as important biomarkers in idiopathic fibrotic nonspecific interstitial pneumonia. Respir Investig, 57:422-429, 2019.

23. Shintani R, Oda T, Niwa T, Sekine A, Hagiwara E, Okudela K, Takemura T, Ogura T: Transbronchial lung cryobiopsy in idiopathic acute fibrinous and organizing pneumonia. Respir Med Case Rep, 28:100888, 2019.

24. Sekine A, Satoh M, Okudela K, Matsumura M, Morishita Y, Minami Y, Hayashihara K, Saito T, Iwasawa T, Ogura T: Miliary Lung Metastases from Genital Large Cell Neuroendocrine Carcinomas. Intern Med, 58:1127-1130, 2019.

25. Sekine A, Satoh H, Ikeda S, Oda T, Okudela K, Iwasawa T, Ogura T: Rapid effect of osimertinib re-challenge on brain metastases developing during salvage cytotoxic chemotherapy after osimertinib treatment failure: A case report. Mol Clin Oncol, 10:451-453, 2019.

26. Otoshi R, Sekine A, Hagiwara E, Okudela K, Katano T, Aiko N, Matama G, Isomoto K, Ikeda S, Baba T, Komatsu S, Ogura T: Pemetrexed-induced Interstitial Lung Disease Mimicking Hypersensitivity Pneumonia: A Pathologically Proven Case. Intern Med, 58:2679-2682, 2019.

27. Okudela K, Arai H, Kitamura H, Baba T, Mitsui H, Suzuki T, Sugiyama M, Honda E, Matsumura M, Takemura T, Kataoka T, Koike C, Tateshi Y, Tajiri M, Ogura T, Ohashi K: A subpopulation of airway epithelial cells that express hepatocyte nuclear factor 4alpha - its implication in the development of non-terminal respiratory unit-type lung adenocarcinoma. Histol Histopathol, 18098, 2019.

28. Minegishi K, Dobashi Y, Tsubochi H, Tokuda R, Okudela K, Ooi A: Screening of the copy number increase of AKT in lung carcinoma by custom-designed MLPA. Int J Clin Exp Pathol, 12:3344-3356, 2019.

29. Iwasawa T, Okudela K, Takemura T, Fukuda T, Matsushita S, Baba T, Ogura T, Tajiri M, Yoshizawa A: Computer-aided Quantification of Pulmonary Fibrosis in Patients with Lung Cancer: Relationship to Disease-free Survival. Radiology, 292:489-498, 2019.

30. Chino H, Sekine A, Baba T, Kitamura H, Iwasawa T, Okudela K, Takemura T, Itoh H, Sato S, Suzuki Y, Ogura T: Interstitial Lung Disease with Anti-melanoma Differentiation-associated Protein 5 Antibody: Rapidly Progressive Perilobular Opacity. Intern Med, 58:2605-2613, 2019.

31. Jedrzkiewicz J,Tateishi Y , Kirsch R, Conner J, Bischof D, McCart A, Riddell R, Pollett A, Taylor E, Govindarajan A. Impact of referral center pathology review on diagnosis and management of patients with appendiceal neoplasms. Arch Pathol Lab Med. 2019. doi:10.5858/arpa.2019-0214-OA.

32. Yaguchi K, Sasaki T, Ogashiwa T, Nishio M, Hashimoto Y, Ikeada A, Izumi M, Hanazawa A, Shibata N, Yonezawa H, Sakamaki K, Tateishi Y, Numata K, Maeda S, Kimura H, Kunisaki R. Correlation between the macroscopic severity of Crohn’s disease in resected intensitne and bowel wall thickness evaluated by water-immersion ultrasonography. Scand J Gastroenterol. 2019 54: 1331-1338. doi: 10.1080/00365521.2019.1683224.

33. Iwaya M, Ota H, Tateishi Y, Nakajima T, Riddell R, Conner JR. Colitis-Associated colorectal carcinomas are frequently associated with non-intestinal mucin profiles and loss of SATB2 expression. Mod Pathol. 2019 32: 884-892 doi: 10.1038/s41379-018-0198-0.

34. 髙橋 沙希, 和田 秀文, 山川 浩平, 石川 秀幸, 福澤 理映, 池田 信昭, 金岡 美和, 加藤 生真, 奥寺 康司, 相原 道子：脱分化を来し急速に増大した耳前部悪性黒色腫の1例. Skin Cancer 34: 144-148, 2019.

35. 浦野 聖子, 増田 百合香, 大橋 健一: シェーグレン症候群に合併した皮膚限局性結節性アミロイドーシス 遠州病院年報25: Page42-46 (2019.09)

36. 竹内 杏奈, 加藤 生真, 江中 牧子, 宇高 直子, 山中 正二, 折舘 信彦, 大橋 健一: 口腔底に発生した明細胞癌の1例 診断病理 36: 331-335 (2019.10)

37. 井熊 大輔, 貫井 友貴, 平松 里佳子, 山内 真之, 水野 裕基, 関根 章成, 川田 真宏, 住田 圭一, 長谷川 詠子, 早見 典子, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 乳原 善文, 和氣 敦, 大橋 健一, 藤井 丈士: 血縁者間末梢血幹細胞移植1年後に続発性膜性腎症をきたした一例 腎炎症例研究 35: 44-59 (2019.)

38. 磯本 晃佑, 馬場 智尚, 奥寺 康司, 萩原 恵里, 小倉 高志: 経気管支鏡下クライオバイオプシーにて診断したrespiratory bronchiolitis-associated interstitial lung diseaseの1例 気管支学 41: 273-277 (2019.05)

②総説

1. 大橋 健一: 肉眼病理-症例から探る鑑別のヒント- (第5章)食道　悪性顆粒細胞腫 病理と臨床 37巻臨増: 141-143 (2019.04)

2. 大橋 健一: 肉眼病理-症例から探る鑑別のヒント-(第5章)食道　悪性黒色腫 病理と臨床37臨増: 138-140 (2019.04)

3. 大橋 健一: 肉眼病理-症例から探る鑑別のヒント- (第5章)食道　類基底細胞癌 病理と臨床37巻臨増: 132-134 (2019.04)

4. 立石陽子, 大橋健一: 肉眼病理–症例から探る鑑別のヒント（第５章）食道　Barrett腺癌．病理と臨床 37巻臨増: 129-131 (2019.04)

5. 立石陽子, 大橋健一: 肉眼病理–症例から探る鑑別のヒント（第５章）食道　扁平上皮癌．病理と臨床　37巻臨増: 126-128 (2019.04)

③著書

④学会等発表

1. 岡部 まや, 伊坂 哲哉, 石川 善啓, 禹 哲漢, 小林 信明, 金子 猛, 奥寺 康司, 大橋 健一, 利野 靖, 益田 宗孝: 原発性肺扁平上皮癌術後肝転移再発に対してペンブロリズマブ投与後に肝切除を行った1症例 肺癌59: 973 (2019.11)

2. 伊坂 哲哉, 石川 善啓, 禹 哲漢, 小林 信明, 金子 猛, 奥寺 康司, 大橋 健一, 利野 靖, 益田 宗孝: 高齢者の肺combined large-cell neuroendocrine carcinoma術後再発にアムルビシン単独投与が著効した一例 肺癌59: 926 (2019.11)

3. 加藤 生真, 古屋 充子, 大橋 健一: 骨巨細胞腫に対するデノスマブの治療効果は限定的である　再発7症例の検討 日本癌学会総会記事78: P-2334 (2019.09)

4. 片岡 俊朗, 奥寺 康司, 荒井 宏雅, 馬場 智尚, 三井 秀昭, 牛尾 良太, 小池 千尋, 松村 舞依, 立石 陽子, 大橋 健一: 間質性肺炎の蜂巣肺におけるKRAS遺伝子変異頻度の測定 日本癌学会総会記事 78: Page P-1333 (2019.09)

5. 立石 陽子, 平澤 欣吾, 奥寺 康司, 鈴木 健久, 三井 秀昭, 小池 千尋, 片岡 俊朗, 松村 舞依, 稲山 嘉明, 大橋 健一: 正常胃粘膜を背景とする腺窩上皮型腺腫は高頻度にKRAS変異が認められる 日本癌学会総会記事 78: P-1185 (2019.09)

6. 小池 千尋, 奥寺 康司, 松村 舞依, 三井 秀昭, 鈴木 健久, 片岡 俊朗, 梅田 茂明, 立石 陽子, 荒井 宏雅, 大橋 健一: EGFR変異型肺腺癌における微小乳頭状組織亜型に特徴的なmRNA発現プロファイル 日本癌学会総会記事 78: P-1138 (2019.09)

7. 奥寺 康司, 荒井 宏雅, 松村 舞依, 馬場 智尚, 三井 秀昭, 鈴木 健久, 立石 陽子, 大橋 健一: HNF 4alfa陽性気道上皮細胞とnon-TRU lung adenocarcinomaの発生の関係性 日本癌学会総会記事 78: P-1137 (2019.09)

8. 松村 舞依, 奥寺 康司, 小池 千尋, 中林 潤, 三井 秀昭, 鈴木 健久, 片岡 俊朗, 梅田 茂明, 立石 陽子, 荒井 宏雅, 大橋 健一: EGFR変異型肺腺癌の微小乳頭状亜型に特異的な体細胞遺伝子変異 日本癌学会総会記事 78: P-1135 (2019.09)

9. 本野 紀夫, 宇野 絵梨, 星野 ちなみ, 安齋 桜子, 海老塚 智惠美, 佐川 弘美, 西尾 由紀子, 山中 正二, 大橋 健一: 尿路上皮癌明細胞型の一例 日本臨床細胞学会雑誌 58Suppl.2: 770 (2019.10)

10. 佐々木 惠吾, 伊藤 秀一, 町田 裕之, 稲葉 彩, 東 聡美, 大橋 健一, 松村 舞依, 大谷 容子, 花川 純子, 室谷 浩二, 金綱 友木子: 補充酵素に対する抗体産生により、膜性腎症を発症したPompe病の男児例 日本小児腎臓病学会雑誌 32: 151-152 (2019.11)

11. 渡邉 駿, 水野 裕基, 大庭 悠貴, 犬井 啓太, 小田 康弘, 井熊 大輔, 平松 里佳子, 山内 真之, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 乳原 善文: 典型的臨床症状に乏しいSLEの1例 日本リウマチ学会関東支部学術集会プログラム30回: 53 (2019.12)

13. 宮部 賢, 吉田 誠, 馬越 通信, 伊藤 行信, 前田 大地, 浅部 幸紹, 南條 博, 郭 永梅, 大橋 健一, 後藤 明輝: 第X因子欠乏を認めた原発性ALアミロイドーシスの一例 日本病理学会会誌 108: 490 (2019.04)

14. 長谷川 知愛, 澤田 雄, 前田 晃樹, 三宅 暁夫, 日比谷 孝志, 梅田 茂明, 宇高 直子, 山中 正二, 大橋 健一: 生体肝移植を行ったDorfman-Chanarin syndromeの一剖検例 日本病理学会会誌 108: 476 (2019.04)

15. 梅田 茂明, 日比谷 孝志, 三宅 暁夫, 松村 舞依, 三井 秀昭, 奥寺 康司, 立石 陽子, 大橋 健一: 臨床におけるマルチプレックス免疫組織化学染色(Multiplex immunohistochemistry in practice) 日本病理学会会誌 108: 437 (2019.04)

16. 前田 晃樹, 坂本 佳奈, 日比谷 孝志, 江中 牧子, 高橋 寛之, 渡邉 裕子, 山中 正二, 竹内 賢吾, 大橋 健一: 異なる形態像を示す芽球性形質細胞様樹状細胞腫瘍の2例 日本病理学会会誌 108: 428 (2019.04)

17. 加藤 生真, 古屋 充子, 川端 佑介, 大橋 健一異型の弱い高分化型脂肪肉腫の4例 日本病理学会会誌 108: 418 (2019.04)

18. 三宅 暁夫, 前田 晃樹, 長谷川 知愛, 日比谷 孝志, 梅田 茂明, 宇高 直子, 山中 正二, 大橋 健一: 膵Mixed serous neuroendocrine neoplasmの1例 日本病理学会会誌108: 384 (2019.04)

19. 小嶋 結, 加藤 生真, 末松 秀明, 河野 尚美, 大橋 健一: 回腸に発生したClear cell sarcoma-like tumor of the gastrointestinal tractの1例 日本病理学会会誌 108: 373 (2019.04)

20. 日比谷 孝志, 田中 明朗, 松村 舞依, 青木 絢子, 池上 匡, 河野 尚美, 奥寺 康司, 大橋 健一: 肺原発悪性黒色腫における遺伝子変異解析 日本病理学会会誌 108: 358 (2019.04)

21. 片岡 俊朗, 奥寺 康司, 荒井 宏雅, 馬場 智尚, 三井 秀昭, 牛尾 良太, 小池 千尋, 梅田 茂明, 立石 陽子, 大橋 健一: 間質性肺炎の蜂巣肺におけるKRAS遺伝子変異量の測定 日本病理学会会誌 108: 352 (2019.04)

22. 松村 舞依, 奥寺 康司, 小池 千尋, 三井 秀昭, 鈴木 健久, 中林 潤, 梅田 茂明, 立石 陽子, 荒井 宏雅, 大橋 健一: EGFR肺腺癌の微小乳頭状組織亜型に特徴的な体細胞遺伝子変異の解明 日本病理学会会誌 108: 350 (2019.04)

23. 小池 千尋, 奥寺 康司, 松村 舞依, 三井 秀昭, 鈴木 健久, 片岡 俊朗, 梅田 茂明, 立石 陽子, 荒井 宏雅, 大橋 健一 EGFR肺腺癌の微小乳頭状組織亜型に特徴的なmRNA発現解析プロファイルの解明 日本病理学会会誌 108: 350 (2019.04)

24. 竹内 杏奈, 宇高 直子, 江中 牧子, 加藤 生真, 山中 正二, 大橋 健一, 折舘 信彦: 口腔底明細胞癌の一例 神奈川医学会雑誌 46: 245-246 (2019.07)

25. 森田 琢寛, 角田 剛一朗, 平塚 梨奈, 岩野 剛久, 金岡 知彦, 涌井 広道, 戸谷 義幸, 田村 功一, 三宅 暁夫, 大橋 健一: 腎硬化症にANCA関連血管炎を合併し、ステロイドとシクロホスファミドの併用療法が奏功した1例 日本内科学会関東地方会654回, 31 (2019.10)

26. 福田 誠, 水野 裕基, 平松 里佳子, 山内 真之, 諏訪部 達也, 澤 直樹, 星野 純一, 大橋 健一, 藤井 丈士, 池田 裕次, 高市 憲明, 乳原 善文: IL-6受容体阻害剤にて腎不全進行を抑制し得た関節リウマチ合併AA-Amyloidosisの一例 日本腎臓学会誌 61: 898 (2019.08)

27. 中山 敦仁, 水野 裕基, 関根 章成, 川田 真宏, 平松 里佳子, 山内 真之, 長谷川 詠子, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 乳原 善文, 大橋 健一, 藤井 丈士, 高市 憲明: 治療抵抗性であった高齢発症の抗糸球体基底膜抗体型急速進行性糸球体腎炎の一例 日本腎臓学会誌 61: 766 (2019.08)

28. 川口 駿, 中村 有紀, 水野 裕基, 関根 章成, 川田 真宏, 平松 里佳子, 山内 真之, 長谷川 詠子, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 石井 保夫, 高市 憲明, 乳原 善文, 大橋 健一, 藤井 丈士: 腎移植7年目にネフローゼ症候群として発症した慢性活動性抗体関連型拒絶(transplant glomerulopthy)の1例 日本腎臓学会誌 61: 764 (2019.08)

29. 渡邉 駿, 井熊 大輔, 澤 直樹, 水野 裕基, 平松 里佳子, 山内 真之, 諏訪部 達也, 星野 純一, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 伊藤 加菜江, 乳原 善文: シェーグレン症候群による尿細管間質性腎炎と膜性腎症を合併した一例 日本腎臓学会誌 61: 762 (2019.08)

30. 福田 誠, 水野 裕基, 平松 里佳子, 山内 真之, 諏訪部 達也, 澤 直樹, 星野 純一, 大橋 健一, 藤井 丈士, 池田 裕次, 高市 憲明, 乳原 善文: Tocilizumabにて腎不全進行抑制し得た関節リウマチの一例 日本腎臓学会誌 61: 762 (2019.08)

31. 渡邉 駿, 山内 真之, 大庭 悠貴, 井熊 大輔, 水野 裕基, 関根 章成, 川田 真宏, 平松 里佳子, 長谷川 詠子, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 乳原 善文: 関節リウマチ患者においてTNFα阻害薬投与後に顕在化したANCA関連腎症がIL-6阻害薬にて改善した一 日本腎臓学会誌 61: 753 (2019.08)

32. 鳥生 直哉, 澤 直樹, 水野 裕基, 関根 章成, 川田 真宏, 平松 里佳子, 山内 真之, 長谷川 詠子, 早見 典子, 星野 純一, 高市 憲明, 乳原 善文, 大橋 健一, 藤井 丈士: ANCA関連腎炎による末期腎不全にて透析導入後に顕在化した肥厚性硬膜炎の1例 日本腎臓学会誌 61: 753 (2019.08)

33. 島 菜月, 早見 典子, 水野 裕基, 川田 真宏, 関根 章成, 平松 里佳子, 山内 真之, 長谷川 詠子, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 乳原 善文: 糸球体結節様病変を呈したC3腎症の1例 日本腎臓学会誌 61: 749 (2019.08)

34. 大久保 颯, 関根 章成, 川田 真宏, 長谷川 詠子, 田中 希穂, 大橋 健一, 藤井 晶子, 藤井 丈士, 澤 直樹, 乳原 善文, 星野 純一, 高市 憲明: びまん性腎実質病変を認めたIgG4関連腎臓病の一例 日本腎臓学会誌 61: 744 (2019.08)

35. 犬井 啓太, 澤 直樹, 水野 裕基, 諏訪部 達也, 平松 里佳子, 山内 真之, 高市 憲明, 乳原 善文, 木脇 圭一, 大橋 健一, 藤井 丈士: IL-6受容体抗体製剤の長期投与により腎臓内のアミロイド沈着まで改善を認めた家族性地中海熱(FMF)の1例 日本腎臓学会誌 61: 742 (2019.08)

37. 大庭 悠貴, 水野 裕基, 平松 里佳子, 山内 真之, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 藤丸 拓也, 森 崇寧, 蘇原 映誠, 内田 信一, 乳原 善文: HNF1B遺伝子変異を認め家族性若年糖尿病(MODY5)と常染色体優性尿細管間質性腎疾患(ADTKD)の併存が証明された1例 日本腎臓学会誌 61: 741 (2019.08)

38. 松岡 舟作, 諏訪部 達也, 山内 真之, 水野 裕基, 関根 章成, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 藤丸 拓也, 森 崇寧, 蘇原 映誠, 内田 信一, 毛利 公美, 乳原 善文: 75歳で顕在化した高度の浮腫と尿細管拡張像を特徴とする遺伝性のないtublo-cystic diseaseの1例 日本腎臓学会誌 61: 740 (2019.08)

39. 島 菜月, 山内 真之, 水野 裕基, 川田 真宏, 関根 章成, 平松 里佳子, 早見 典子, 長谷川 詠子, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 乳原 善文: 糸球体病変が乏しくpolar vasculosisが主体の糖尿病性腎臓病の1例 日本腎臓学会誌 61: 737 (2019.08)

40. 小田 康弘, 山内 真之, 水野 裕基, 関根 章成, 川田 真宏, 平松 里佳子, 長谷川 詠子, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 乳原 善文, 大橋 健一, 藤井 丈士: 多血管病を伴う30年来の2型糖尿病患者において糸球体変化に乏しく糸球体門部小血管増生が目立った一例 日本腎臓学会誌 61: 737 (2019.08)

41. 三好 博之, 渡邉 駿, 諏訪部 達也, 水野 裕基, 平松 里佳子, 山内 真之, 大橋 健一, 藤井 丈士, 柏木 克仁, 前田 正, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 乳原 善文: トシリズマブが奏功せずリツキシマブで寛解に至ったTAFRO症候群の一例 日本腎臓学会誌 61: 735 (2019.08)

42. 渡邉 駿, 田中 希穂, 水野 裕基, 関根 章成, 中村 有紀, 藤井 丈士, 大橋 健一, 土谷 良樹, 野津 寛大, 赤木 祐一郎, 澤 直樹, 星野 純一, 乳原 善文, 高市 憲明, 石井 保夫: 血液透析、腹膜透析、併用療法療で改善しなかった心嚢水貯留が腎移植後に軽快したミトコンドリア病の一例 日本腎臓学会誌 61: 728 (2019.08)

43. 水野 裕基, 田中 希穂, 長谷川 詠子, 中村 有紀, 星野 純一, 澤 直樹, 乳原 善文, 高市 憲明, 石井 保夫, 大橋 健一, 藤井 丈士: 無菌性膿瘍症候群に対し抗IL-6抗体製剤投与下に生体腎移植を施行した1例 日本腎臓学会誌 61: 728 (2019.08)

44. 坂本 祐志, 星野 純一, 関根 章成, 遠山 友希, 水野 裕基, 川田 真宏, 平松 里佳子, 山内 真之, 長谷川 詠子, 早見 典子, 諏訪部 達也, 田中 希穂, 大橋 健一, 藤井 晶子, 藤井 丈士, 澤 直樹, 乳原 善文, 高市 憲明: 低補体血症性蕁麻疹様血管炎の特徴を有した好酸球性多発血管炎肉芽腫症の一例 日本腎臓学会誌 61: 727 (2019.08)

45. 井熊 大輔, 山内 真之, 水野 裕基, 平松 里佳子, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 石綿 一哉, 和氣 敦, 大橋 健一, 藤井 丈士, 乳原 善文: 軽微な円柱(Cast)にて急速に腎不全に至った骨髄腫腎の一例 日本腎臓学会誌 61: 725 (2019.08)

46. 小黒 昌彦, 澤 直樹, 水野 裕基, 平松 里佳子, 山内 真之, 諏訪部 達也, 関根 章成, 川田 真宏, 長谷川 詠子, 星野 純一, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 片野 晴隆: Lupus腎炎様の臨床像を呈し自然軽快したパルボウイルスB19感染症の一例 日本腎臓学会誌 61: 723 (2019.08)

47. 井熊 大輔, 諏訪部 達也, 水野 裕基, 平松 里佳子, 山内 真之, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 乳原 善文: 60歳代で発症したTINU症候群の一例 日本腎臓学会誌 61: 722 (2019.08)

48. 松岡 舟作, 長谷川 詠子, 関根 章成, 川田 真宏, 星野 純一, 澤 直樹, 乳原 善文, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 谷口 修一: 臍帯血移植後7年目に発症した悪性高血圧/高血圧緊急症の一例 日本腎臓学会誌 61: 716 (2019.08)

49. 渡邉 駿, 水野 裕基, 平松 里佳子, 山内 真之, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 藤本 愛, 白石 淳一, 藤村 慶子, 乳原 善文: 進行性食道がんを合併したステロイド抵抗性クリオグロブリン血症の一例 日本腎臓学会誌 61: 716 (2019.08)

50. 犬井 啓太, 澤 直樹, 水野 裕基, 諏訪部 達也, 平松 里佳子, 山内 真之, 高市 憲明, 乳原 善文, 木脇 圭一, 大橋 健一, 藤井 丈士, 戸田 重夫: 盲腸穿孔を来した、意義不明の単クローン性免疫グロブリン血症(MGUS)に顕微鏡的多発血管炎(MPA)を合併した一例 日本腎臓学会誌 61: 715 (2019.08)

51. 藤原 秀臣, 平松 里佳子, 水野 裕基, 山内 真之, 早見 典子, 諏訪部 達也, 星野 純一, 澤 直樹, 高市 憲明, 大橋 健一, 藤井 丈士, 竹本 育聖, 乳原 善文: TAFRO症候群に対する治療が奏功した後に、安全に施行した腎生検でも典型的な病理像が残存した一例 日本腎臓学会誌61: 714 (2019.08)

52. 大島 洋一, 山内 真之, 水野 裕基, 星野 純一, 澤 直樹, 乳原 善文, 大橋 健一, 藤井 丈士, 吉川 哲也: 管内増殖性糸球体腎炎による腎不全とせん妄を呈したPOEMS症候群の一例 日本腎臓学会誌 61: 714 (2019.08)

53. 小田 康弘, 澤 直樹, 長谷川 詠子, 水野 裕基, 川田 真宏, 関根 章成, 平松 里佳子, 山内 真之, 早見 典子, 諏訪部 達也, 星野 純一, 高市 憲明, 乳原 善文, 木脇 圭一, 大橋 健一, 藤井 丈士: ネフローゼ症候群を呈する常染色体優性多発性嚢胞腎に糸球体嚢胞および巣状分節性硬化症を認めた一例 日本腎臓学会誌 61: 700 (2019.08)

54. 米澤 光祐, 平塚 梨奈, 角田 剛一朗, 岩野 剛久, 金岡 知彦, 涌井 広道, 戸谷 義幸, 田村 功一, 梅田 茂明, 大橋 健一: 糖尿病患者での難治性ネフローゼ症候群にLDLアフェレシスを施行し改善が得られた1例 日本内科学会関東地方会653回, 34 (2019.09)

55. 西尾 由紀子, 本野 紀夫, 佐川 弘美, 三田 和博, 仲村 武, 加藤 生真, 梅田 茂明, 山中 正二, 河野 尚美, 大橋 健一: 舌下腺に発生したclear cell carcinomaの一例 日本臨床細胞学会雑誌 58 (Suppl.1) : 340 (2019.05)

56. 今井 雄一, 松永 竜也, 紙谷 菜津子, 水島 大一, ルイズ横田 奈朋, 本野 紀夫, 西尾 由紀子, 古屋 充子, 山中 正二, 大橋 健一, 宮城 悦子: 当院における妊娠合併子宮頸癌3例の検討 日本臨床細胞学会雑誌 58(Suppl.1) : 253 (2019.05)

57. 高橋 宏太, 佐藤 高光, 栗田 裕介, 長谷川 翔, 細野 邦広, 遠藤 格, 松村 舞依, 大橋 健一, 中島 淳, 窪田 賢輔: IPMN由来浸潤癌及び膵体部主膵管狭窄の診断で切除に至った1例 日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集355回, 24 (2019.07)

58. 佐々木 惠吾, 伊藤 秀一, 町田 裕之, 稲葉 彩, 東 聡美, 大橋 健一, 松村 舞依, 花川 純子: 補充酵素に対する抗体産生により膜性腎症を発症したPompe病の男児例 日本小児腎臓病学会雑誌 32(1Suppl.): 155 (2019.05)

58. 前田 晃樹, 三宅 暁夫, 山中 正二, 大橋 健一: 膵腫瘍の一例 神奈川医学会雑誌 46: 112-113 (2019.01)

59. 中村 玲菜, 川端 佑介, 鈴木 迪哲, 林田 健太, 川島 大輔, 郷 真知, 長尾 明紘, 根津 悠, 加藤 生真, 大橋 健一, 齋藤 知行: 指屈筋腱に発生した軟部腫瘍によるTrigger wristの1例 神奈川医学会雑誌 46: 93 (2019.01)

60. 浦野 聖子, 増田 百合香, 大橋 健一: シェーグレン症候群に合併した限局性皮膚アミロイドーシス 日本皮膚科学会雑誌129: 357 (2019.03)

61. 森田 彰, 小林 直実, 崔 賢民, 池 裕之, 手塚 太郎, 川端 佑介, 鈴木 迪哲, 林田 健太, 東平 翔太, 稲葉 裕, 加藤 生真, 日比谷 孝志, 山中 正二, 大橋 健一: FAIに合併した骨芽細胞腫の1例 神奈川整形災害外科研究会雑誌: 31: 45 (2019.03)

62. 奥寺康司、小倉高志、： 症例から学ぶクライオバイオプシーによる間質性肺炎の診断 (病理診断). 第39回 日本画像医学会, 東京, 2019, 2.25

63. Koji Okudela, Hiromasa Arai, Hideya Kitamura, Tomohisa Baba, Hideaki Mitsui, Takehisa Suzuki, Misaki Sugiyama, Emi Honda, Mai Matsumura, Tamiko Takemura, Toshiaki Kataoka, Chihiro Koike, Yoko Tateshi, Michihiko Tajiri, Takashi Ogura, and Kenichi Ohashi: A subpopulation of airway epithelial cells that express hepatocyte nuclear factor 4α. 第79回日本癌学会学術総会, 京都, 2019, 9.

64. Tateishi Y, Hirasawa K, Sato C, Okudela K, Matsumura M, Inayama Y, Ohashi K: Pyloric gland adenoma developed in the setting of normal gastric mucosa are frequently associated with KRAS mutation. The 108th USCAP annual meeting 2019, Washington, USA

65. 立石陽子: 臓器別診断講習会：食道「食道生検の病理診断のピットフォール」第108回日本病理学会総会（2019.05.10.）

66. 立石 陽子, 平澤 欣吾, 奥寺 康司, 鈴木 健久, 三井 秀昭, 小池 千尋, 片岡 俊朗, 松村 舞依, 稲山 嘉明, 大橋 健一: 正常胃粘膜を背景とする腺窩上皮型腺腫は高頻度にKRAS変異が認められる第78回日本癌学会学術総会 (2019年9月)京都

67. 立石陽子, 横井千寿: 臨床セミナー「上部消化管内視鏡所見と病理～酸関連疾患を含めた生検診断のトリック～」日本消化器病学会関東支部第356回例会 2019年9月21日 東京

68. 大利 亮太, 関根 朗雅, 磯本 晃佑, 池田 慧, 馬場 智尚, 小松 茂, 萩原 恵里, 小倉 高志, 奥寺 康司: Osimertinib使用後に癌性心嚢液から小細胞癌への形質転換を証明した肺腺癌の1例 肺癌 59: 327 (2019.06)

69. 岡林 比呂子, 馬場 智尚, 浅岡 雅人, 片野 拓馬, 内田 賢典, 大利 亮太, 田畑 恵里奈, 新谷 亮多, 池田 慧, 丹羽 崇, 織田 恒幸, 奥田 良, 関根 朗雅, 北村 英也, 小松 茂, 萩原 恵里, 奥寺 康司, 武村 民子, 小倉 高志: 気管支腺への炎症細胞浸潤はシェーグレン症候群に特異的か 気管支学 41Suppl.: S231 (2019.06)

70. 大利 亮太, 北村 英也, 奥寺 康司, 武村 民子, 磯本 晃祐, 田畑 恵里奈, 堀尾 幸弘, 浅岡 雅人, 片野 拓馬, 内田 賢典, 新谷 亮多, 池田 慧, 岡林 比呂子, 丹羽 崇, 織田 恒幸, 奥田 良, 関根 朗雅, 馬場 智尚, 小松 茂, 萩原 恵里, 小倉 高志: 多中心性キャッスルマン病に対するクライオバイオプシーの有用性の検討 気管支学 41Suppl. : S224 (2019.06)

71. 岡林 比呂子, 北村 英也, 浅岡 雅人, 磯本 晃佑, 関根 朗雅, 馬場 智尚, 岩澤 多恵, 奥寺 康司, 武村 民子, 小倉 高志: 外科的肺生検を施行し診断した慢性過敏性肺炎における気管支肺胞洗浄液リンパ球比率の臨床的意義についての検討 日本呼吸器学会誌 8増刊: 321 (2019.03)

72. 丹羽 崇, 新谷 亮多, 田畑 恵里奈, 池田 慧, 岡林 比呂子, 織田 恒幸, 奥田 良, 関根 朗雅, 北村 英也, 馬場 智尚, 小松 茂, 萩原 恵里, 奥寺 康司, 武村 民子, 小倉 高志: 大口径ブロンコガイドシースを用いたEBUS-GS Cryobiopsy 日本呼吸器学会誌 8巻増刊: 185 (2019.03)

73. 関根 朗雅, 奥寺 康司, 池田 慧, 馬場 智尚, 浅岡 雅人, 磯本 晃佑, 岡林 比呂子, 北村 英也, 槌田 謙, 加藤 晃史, 小倉 高志: 第1世代EGFR-TKI非長期奏功例におけるCompound EGFR mutationの有無の検討 日本呼吸器学会誌 8増刊 : 179 (2019.03)

74. 高橋 沙希, 山川 浩平, 石川 秀幸, 福澤 理映, 金岡 美和, 池田 信昭, 和田 秀文, 相原 道子, 加藤 生真, 奥寺 康司: 脱分化をきたし急速に増大した耳前部悪性黒色腫の1例 日本皮膚科学会雑誌 129: 1355 (2019.05)

⑤研究助成金

1. 大橋健一（代表）,奥寺康司、立石陽子、梅田茂明、松村舞依： 予後不良肺腺がんの分子メカニズムの探究　基盤研究（C）(2018-2020年) (当年度1,400,000円)

2. 大橋健一(代表)：消化器内視鏡診断の精度向上のための調査 汐田病院との共同研究 (1,297,355円)

3. 大橋健一（分担）：アミロイドーシスに関する調査研究　厚生労働科学研究費、難治性疾患等政策研究事業（当年度200,000円）

4. 奥寺康司（代表）特発性間質性肺炎に合併する肺腺癌の病理学的特性と組織発生 基盤研究(C)(2017-2019）(当年度700,000円)

5. 立石陽子（代表）早期大腸癌の簇出細胞に特有の後発遺伝子変異の同定 基盤研究(C)(2019-2021）(当年度1,700,000円)

6. 松村舞依(代表): 高悪性度*EGFR*変異肺腺癌の分子病理 (MUC21を目標とした網羅的変異検索) 若手研究 (2018-2020) (当年度700,000)

⑥その他