

研究活動

2019. 1. 1～2019. 12. 31

1. 著書・学術論文

[1] 著書

谷口義典：強直性脊椎炎、見逃していない？．むかしの頭で診ていませんか？膠原病診療をスッキリまとめました．南江堂：99-106, 2019

西山 充：臨床症状「肥満、るいそう」 内科学書 改訂第9版, p353-356. 中山書店, 2019

西山 充：「下垂体性甲状腺機能低下症」 甲状腺疾患診療のテキスト, p230-232. 日本医事新報社, 2019

天野絵梨、藤本新平：糖尿病最新の治療2019-2021（門脇孝、荒木栄一、綿田裕孝編）シックデイの対応方法、281-283頁、南江堂、東京、2019

[2] 総説・解説

堀野太郎、寺田典生：【特集 AKI診療のエビデンスと課題】AKI の疾患概念と診断基準 臨床透析 35 (6) 573-581, 2019. 6

山本武人、谷口義典、寺田典生：薬剤性腎障害．臨床薬学テキストシリーズ．中山書店：2019

谷口義典、寺田典生：抗菌薬、抗腫瘍薬、免疫抑制薬、鎮痛薬、造影剤による腎障害．新臨床内科学 第10版．医学書院：2019

馬場裕一、谷口義典：原因疾患に基づくセット検査 IV 膠原病．The Manual 心不全のセット検査：1 (1)：103-108, 2019 (MEDICAL VIEW)

綿田裕孝、藤本新平、鈴木亮、小田代敬太：座談会-SGLT2 阻害薬の位置付けを再考する、Diabetes Strategy 9(1)：5-18、2019

平野世紀、藤本新平：米国糖尿病学会(ADA)と欧州糖尿病学会(EASD)による 2 型糖尿病の高血糖管理に関するコンセンサスレポート、内分泌・糖尿病・代謝内科 49(3)：235-238、2019

稲垣暢也、坂田泰史、佐野元昭、藤本新平：座談会-糖尿病と心筋代謝、Cardio-Renal Diabetes 8(2)：53-61、2019

谷口義典、西川浩文、小林茂人、寺田典生：反応性関節炎（原著：総説）．日本脊椎関節炎学会誌 2019.

[3] 原著・症例報告

Eguchi T, Inoue K, Horino T, Matsumoto T, Kamioka S, Nishida Y, Morimoto M, Morimoto N, Ichii O, Terada Y. Intestinal Spirochetosis Caused by Brachyspira pilosicoli in

a Systemic Lupus Erythematosus Patient. *J Clin Rheumatol*. 2019 Dec;25(8):e142–e145.

Watanabe S, Kawano T, Horino T, Matsumoto T, Nagata K, Hatakeyama Y, Locatelli FM, Yokoyama M, Terada Y, Okuhara Y. Influence of hyperuricemia treatment on postoperative acute kidney injury among hyperuricemia patients: a single-center retrospective database analysis. *BMC Res Notes*. 2019 Nov 21;12(1):756.

Taguchi T, Kitagawa H. Fish Bone Perforation. *N Engl J Med* 2019;381:762

Horino T, Inotani S, Matsumoto T, Ichii O, Terada Y. Reactive Arthritis Caused by *Rothia mucilaginosa* in an Elderly Diabetic Patient. *J Clin Rheumatol*. 2019 Oct 23.

Horino T, Inotani S, Matsumoto T, Ichii O. Macromolecular creatine kinase type 1 in a patient with anti-aminoacyl-tRNA synthetase autoantibody-related dermatomyositis. *QJM*. 2019 Oct 10.

Horino T, Ichii O, Terada Y. Suppurative Osteomyelitis Incorrectly Diagnosed as Rheumatoid Arthritis. *J Clin Rheumatol*. 2019 Jul 26.

Horino T, Ichii O, Terada Y. Anomalous Inferior Vena Cava in a Patient With Limited Cutaneous Systemic Sclerosis and Primary Biliary Cholangitis. *J Clin Rheumatol*. 2019 Jun 3.

Horino T, Kawasaki M. A Case Involving a Plexiform Xanthomatous Tumor in a Japanese Man. *J Clin Rheumatol*. 2019 May 20.

Horino T, Ichii O, Terada Y. Hydroxychloroquine-Associated Hyperpigmentation in Chilblain Lupus Erythematosus. *J Clin Rheumatol*. 2019 May 20.

Horino T, Matsumoto T, Ichii O, Terada Y. Long-term Imaging Findings on Serial FDG PET/CT Scans in a Patient With Polymyositis. *J Clin Rheumatol*. 2019 Apr 22.

Horino T, Ogasawara M, Matsumoto T, Ichii O, Terada Y. Monoclonal Gammopathy of Undetermined Significance in a Patient With Synovitis, Acne, Pustulosis, Hyperostosis and Osteitis (SAPHO) Syndrome: Coincidence or Association? *J Clin Rheumatol*. 2019 Mar 12.

Horino T, Hamada-Ode K, Ichii O, Terada Y. Overlapping Syndrome of Systemic Scleroderma and Cryoglobulinemic Vasculitis. *Am J Med*. 2019 Jun;132(6):e589–e590.

Horino T, Ichii O, Terada Y. Cotton Wool Sign in Paget Disease of Bone. *Intern Med*. 2019 Jun 15;58(12):1809–1810.

Ichii O, Ohta H, Horino T, Nakamura T, Hosotani M, Mizoguchi T, Morishita K, Nakamura K, Sasaki N, Takiguchi M, Sato R, Oyamada K, Elewa YHA, Kon Y. Corrigendum: Urinary Exosome-Derived microRNAs Reflecting the Changes in Renal Function in Cats. *Front*

Vet Sci. 2019 Jan 28;6:2.

Horino T, Ichii O, Matsumoto T, Terada Y. Relapsing Polychondritis Associated With Psoriasis Vulgaris. *J Clin Rheumatol*. 2019 Jan 4.

Horino T, Ichii O, Terada Y. IgA-Proliferative Glomerulonephritis with Monoclonal Immunoglobulin Deposits. *Am J Med*. 2019 Apr;132(4):e542-e545.

Horino T, Amano E, Furushima T, Ichii O, Terada Y. Spondyloarthropathy associated with glycogen storage disease type V mimicking polymyositis. *QJM*. 2019 Apr 1;112(4):281-282.

Horino T, Ichii O, Terada Y. A Rare Presentation of Hypermagnesemia Associated with Acute Kidney Injury due to Hypercalcemia. *Intern Med*. 2019 Apr 15;58(8):1123-1126.

Horino T, Kubo T, Ichii O, Matsumoto T, Hamada-Ode K, Terada Y. Whole immunofluorescence staining of podocytes in fabry disease. *Nephrology (Carlton)*. 2019 Jan;24(1):135.

Eguchi T, Horino T, Amano E, Ichii O, Terada Y. Reactive Arthritis Caused by *Haemophilus parainfluenzae* in a Diabetic Patient. *Am J Med*. 2019 Mar;132(3):e519-e520.

Matsumoto T, Horino T, Inotani S, Ichii O, Terada Y. Drug reaction with eosinophilia and systemic symptoms/drug-induced hypersensitivity syndrome (DRESS/DIHS) caused by levofloxacin in a patient with systemic scleroderma, rheumatoid arthritis, and Sjogren syndrome. *Contact Dermatitis*. 2019 Apr;80(4):253-254.

Horino T, Ichii O, Asagiri T, Eguchi T, Terada Y. Response to Makino:'Hereditary spherocytosis presenting with branch retinal artery occlusion'. *QJM*. 2019 Mar 1;112(3):239-240.

Horino T, Ichii O, Terada Y. Is recurrent Kikuchi-Fujimoto disease a precursor to systemic lupus erythematosus? *Rom J Intern Med*. 2019 Mar 1;57(1):72-77.

Hamada-Ode K, Taniguchi Y, Shimamura Y, Fujimoto S, Terada Y. Serum Dickkopf-related protein 1 and sclerostin may predict the progression of chronic kidney disease in Japanese patients. *Nephrol Dial Transplant* 2019, 34:1426-1427

Miura Y, Fukuda K, Taniguchi Y, Komori M, Fukushima A. Recurrent optic perineuritis as the first manifestation of relapsing polychondritis. *J Neuroophthalmol* 2019, 39:513-514

Kishimoto M, Yoshida K, Ichikawa N, Inoue H, Kaneko Y, Kawasaki T, Matsui K, Morita M, Suda M, Tada K, Takizawa N, Tamura N, Taniguchi A, Taniguchi Y, Tsuji S, Haji Y, Rokutanda R, Yanaoka H, Cheung PP, Gu J, Kim TH, Luo SF, Okada M, Medina CL, Molto

A, Dougados M, Kobayashi S, van der Heijde D, Tomita T. Clinical characteristics of patients with spondyloarthritis in Japan in comparison with other regions of the world. *J Rheumatol* 2019, 46(8):896-903

Nishikawa H, Taniguchi Y. Phaeohyphomycosis due to *Exophiala oligosperma* in an immunocompromised host. *J Rheumatol* 2019, 46(6):652

Putrik P, Ramiro S, Molto A, Keszeci AP, Norton S, Dougados M, van der Heijde D, Landewe RBM, Boonen A (Collaborator: Taniguchi Y). Individual-level and country-level socioeconomic determinants of disease outcomes in SpA: multinational, cross-sectional study (ASAS-COMOSPA). *Ann Rheum Dis* 2019, 78(4): 486-493.

Inotani S, Taniguchi Y, Kimata T, Amano E, Terada Y. Repeated attacks of polyarteritis nodosa in the central nervous system. *Mod Rheumatol Case Reports* 2019, 3(1): 30-33.

Taniguchi Y, Nojima S, Nishiyama M, Terada Y. Esophageal aphthae and ulcers due to Behcet's disease as cause of neck and precordial chest pain. *JCR: J Clin Rheumatol* 2019.

Zhang Z, Sugiura Y, Mune T, Nishiyama M, Terada Y, Mukai K, Nishimoto K: Immunohistochemistry for aldosterone synthase CYP11B2 and matrix-assisted laser desorption ionization imaging mass spectrometry for in-situ aldosterone detection. *Curr Opin Nephrol Hypertens* 28, p105-112, 2019

谷口義典、西川浩文、猪谷哲司、小笠原真沙実、天野絵梨、岸本暢将、杉本英治、小林茂人、寺田典生：MRIで仙腸骨、腰椎にランダムに分布する斑状、円形病変を呈し、リンパ腫などとの鑑別を要した若年発症non-radiographic axial SpAの一例（症例報告）。*日本脊椎関節炎学会誌* 2019.

[4] その他

Fujimoto S. Novel mechanism of impaired metabolism-secretion coupling in β -cells: Loss of cytosolic adenosine triphosphate by leakage (Commentary). *J Diabetes Investig* 10(6): 1401-1404, 2019

2. 学会発表

[1] シンポジウム・ワークショップ

堀野太郎、猪谷哲司、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、寺田典生：ワークショップW40 「血管炎（ANCA関連血管炎）-2」 当院におけるANCA関連血管炎の腎病理所見と臨床所見の相関について検討。第63回日本リウマチ学会総会・学術集会 4, 15-17, 2019. 京都.

堀野太郎、猪谷哲司、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、寺田典生：ワークショップW58 「強皮症-1」 セントロメア抗体陽性限局皮膚硬化型全身性強皮症の腎障害に関する検討。第63回日本リウマチ学会総会・学術集会 4, 15-17, 2019. 京都.

堀野太郎、寺田典生：シンポジウム19「急性腎障害における最新の知見」Big Dataを用いた急性腎障害の疫学的検討 第62回日本腎臓学会学術総会 6, 21-23, 2019. 名古屋.

堀野太郎、寺田典生：シンポジウム5「AKI update」急性腎障害の疫学研究. 第49回日本腎臓学会西部学術大会 10, 18-19, 2019. 高知.

堀野太郎：ワークショップ2「AKI診療ガイドラインの活用と今後の展望」AKI診断基準. 第30回日本急性血液浄化学会学術集会. 10, 26-27, 2019. 浜松.

谷口義典、川野充弘、寺田典生：IgG4関連疾患における腎臓・後腹膜病変. 第49回日本腎臓学会西部学術集会（シンポジウム）. 10, 18-19, 2019. 高知

西山 充：Update 下垂体. 第29回臨床内分泌代謝Update. 11, 29-30, 2019. 高知.

[2] 国際学会

Satoshi Inotani, Taro Horino, Tatsuki Matsumoto, Yoshiko Shimamura, Shimpei Fujimoto, Yoshio Terada. Diversity of Biopsy-Proven Kidney Diseases in Japanese Patients with Diabetic Kidney Disease. The 61th Annual Meeting of American Society of Nephrology, Washington DC, Nov7-9, 2019.

Horino T, Hatakeyama Y, Nagata K, Matsumoto T, Terada Y, Okuhara Y. Association between proton-pump inhibitors and chronic kidney disease in Japanese patients. The 61th Annual Meeting of American Society of Nephrology, Washington DC, Nov7-9, 2019.

Ogasawara M, Taniguchi Y, Karashima T, Yoshinaga Y, Inotani S, Nishikawa H, Kobayashi S, Kishimoto M, Terada Y: The characteristics, trend of frequency and outcome of reactive arthritis in Japanese patients with bladder cancer following intravesical BCG therapy. APLAR 2019. Apr 9-11, 2019 Brisbane, Australia

Mitsuru Nishiyama, Shuichi Nakayama, Yasumasa Iwasaki, Shinpei Fujimoto, Yoshio Terada: Effect of Glucocorticoid on Agouti-related Protein Deficient Mice. 21th European Congress of Endocrinology. 5, 18-21, 2019. Lyon.

Funakoshi S, Ohmi S, Amano E, Terada Y, Fujimoto S: Undercarboxylated osteocalcin is correlated with insulin secretion in Japanese individuals with diabetes, American Diabetes Association, 79th Scientific Sessions, San Francisco, CA, USA, 2019

[3] 国内学会

天野絵梨、船越生吾、平野世紀、近江訓子、石川佐恵、中川あずさ、伊與木美保、炭谷由佳、西内智子、寺田典生、藤本新平: 糖尿病患者における各種基礎代謝推定式(DXA・インピーダンス法での体組成を用いる式/用いない式)の精度の検討. 第22回日本病態栄養学会年次学術集会. 1, 11-13. 2019. 横浜.

堀野太郎、猪谷哲司、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、寺田典生：腎疾患治療時のステロイド誘発性糖尿病の発症危険因子の検討。第116回日本内科学会総会・講演会 4, 26-28, 2019. 名古屋.

松本竜季、堀野太郎、猪谷哲司、島村芳子、井上紘輔、寺田典生：当院における ANCA 関連血管炎の腎病理所見と臨床所見の相関について検討。第116回日本内科学会総会・講演会 4, 26-28, 2019. 名古屋.

堀野太郎、猪谷哲司、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、寺田典生：当科で経験したループス腎炎の腎病理組織と臨床経過の相関について検討。第63回日本リウマチ学会総会・学術集会 4, 15-17, 2019. 京都.

天野絵梨、猪谷哲司、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、堀野太郎、寺田典生：糖原病5型 (McArdle病)にHLA B39陽性脊椎関節炎を合併した1例。第63回日本リウマチ学会総会・学術集会 4, 15-17, 2019. 京都.

松本竜季、堀野太郎、猪谷哲司、西川浩文、島村芳子、井上紘輔、寺田典生：腓胝術後のフォローPET-CTにて多発性筋炎の長期経過を確認できた1例。第63回日本リウマチ学会総会・学術集会 4, 15-17, 2019. 京都.

小笠原真沙実、猪谷哲司、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、堀野太郎、寺田典生：多発性骨髄腫と鑑別を要したSAPHO症候群の一例。第63回日本リウマチ学会総会・学術集会 4, 15-17, 2019. 京都.

西内智子、船越生吾、平野世紀、近江訓子、天野絵梨、石川佐恵、中川あずさ、川上聖代、伊與木美保、炭谷由佳、寺田典生、藤本新平：日本人糖尿病患者の各種基礎代謝推定式の精度：DXA・インピーダンス法による体組成を用いる式、体組成を用いない式での検討。第62回日本糖尿病学会年次学術集会 5, 23-25, 2019. 仙台.

船越生吾、吉村久美子、平野世紀、近江訓子、天野絵梨、寺田典生、藤本新平：血中 α 1Antichymotrypsinは耐糖能異常の日本人においてBMIと独立してインスリン感受性と相関する。第62回日本糖尿病学会年次学術集会 5, 23-25, 2019. 仙台.

植木浩二郎、谷澤幸生、中村二郎、山田祐一郎、稲垣暢也、綿田裕孝、下村伊一郎、西村理明、三好秀明、安孫子亜津子、片桐秀樹、林道夫、島田朗、成瀬桂子、藤本新平、藤原正純、四方賢一、岡田洋右、荒木栄一、山崎力、門脇孝：アログリプチンの安全性・有効性評価のための前向き観察研究：J-BRAND Registry。第62回日本糖尿病学会年次学術集会 5, 23-25, 2019. 仙台.

天野絵梨、船越生吾、吉村久美子、平野世紀、近江訓子、高田浩史、寺田典生、藤本新平：日本人糖尿病患者において空腹時マンノース値はBMIと独立してインスリン感受性に相関する。第62回日本糖尿病学会年次学術集会 5, 23-25, 2019. 仙台.

菅田夏央、兵頭勇己、永田桂太郎、畠山豊、藤本新平、奥原義保：経口血糖降下薬の組み合わせとHbA1cコントロール効果の関係。第62回日本糖尿病学会年次学術集会 5, 23-25,

2019. 仙台.

堀野太郎、江口智浩、天野絵梨、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、寺田典生、藤本新平：管理不良の2型糖尿病患者にHaemophilus parainfluenzae反応性関節炎を合併した一例。第62回日本糖尿病学会年次学術集会 5, 23-25, 2019. 仙台.

松本竜季、堀野太郎、小笠原真沙美、猪谷哲司、天野絵梨、島村芳子、井上紘輔、寺田典生、藤本新平：関節リウマチの経過中に1型糖尿病、バセドウ病を発症したAutoimmune polyglandular syndrome type 3 variantの1例。第62回日本糖尿病学会年次学術集会 5, 23-25, 2019. 仙台.

堀野太郎、猪谷哲司、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、寺田典生：当院におけるANCA関連血管炎の腎病理所見と臨床所見の相関についての検討。第62回日本腎臓学会学術総会 6, 21-23, 2019. 名古屋.

松本竜季、堀野太郎、永田桂太郎、畠山 豊、奥原義保、寺田典生：プロトンポンプ阻害薬とH2受容体拮抗薬の長期使用による腎機能に対する影響の比較。第62回日本腎臓学会学術総会 6, 21-23, 2019. 名古屋.

堀野太郎、猪谷哲司、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、寺田典生：セントロメア抗体陽性強皮症の腎生検症例の検討。第62回日本腎臓学会学術総会 6, 21-23, 2019. 名古屋.

堀野太郎、猪谷哲司、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、寺田典生：糖尿病性腎臓病の腎生検組織の検討。第62回日本腎臓学会学術総会 6, 21-23, 2019. 名古屋.

堀野太郎、猪谷哲司、松本竜季、島村芳子、井上紘輔、寺田典生：当科で経験したループス腎炎の腎病理組織と臨床経過の相関。第62回日本腎臓学会学術総会 6, 21-23, 2019. 名古屋.

寺田典生：臨床とBasic Scienceの融合を目指して-急性腎障害の病態と今後の課題- 第49回日本腎臓学会西部学術大会 10, 18-19, 2019. 高知

寺田典生：急性腎障害（AKI）診療の最近の進歩。第30回日本急性血液浄化学会学術集会 10, 27, 2019. 浜松

堀野太郎、松本竜季、市居 修、猪谷哲司、島村芳子、藤本新平、寺田典生：腎生検を行った糖尿病患者の病理診断と臨床データの比較検討。第31回日本糖尿病性腎症研究会 11, 30, 2019. 岡山.

小笠原真沙美、堀野太郎、猪谷哲司、西川浩文、松本竜季、大出佳寿、中山修一、井上紘輔、谷口義典、寺田典生：難治性ループス関連蛋白漏出胃腸症の一例。第30回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会 12, 6-7, 2019. 岡山.

江口智浩、平野世紀、船越生吾、天野絵梨、近江訓子、寺田典生、藤本新平：発症時インスリン非依存状態であった免疫チェックポイント阻害薬関連1型糖尿病の一例。日本糖尿

病学会中国四国地方会第 57 回総会 12, 6-7. 徳島.

平野世紀、星野将規、徳弘真治、天野絵梨、船越生吾、近江訓子、寺田典生：IgG-インスリン複合体により CRP 値とインスリン値の乖離を来したと考えられる一例. 日本糖尿病学会中国四国地方会第 57 回総会 12, 6-7. 徳島.

門脇祐治、平野世紀、西川浩史、天野絵梨、船越生吾、近江訓子、谷口義典、寺田典生、藤本新平：IgG4 関連自己免疫性膵炎を発症後、内因性インスリン分泌低下が進行した糖尿病の一例. 日本糖尿病学会中国四国地方会第 57 回総会 12, 6-7. 徳島.

久保沙羅、中山修一、岡崎瑞穂、田口崇文、西山 充、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：ヒドロコルチゾン補充により改善した自己免疫性下垂体炎の一例. 第 92 回日本内分泌学会学術総会. 5, 9-11, 2019. 仙台.

橋本大輔、西山 充、中山修一、岡崎瑞穂、田口崇文、上羽哲也、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：術前にラトケ嚢胞との鑑別が困難であった頭蓋咽頭腫の一例. 第 92 回日本内分泌学会学術総会. 5, 9-11, 2019. 仙台.

中山修一、西山 充、岡崎瑞穂、田口崇文、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：AgRP 欠損マウスに対するグルココルチコイド投与の効果. 第 92 回日本内分泌学会学術総会. 5, 9-11, 2019. 仙台.

天野絵梨、西山 充、中山修一、岡崎瑞穂、田口崇文、辛島 尚、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：ペムブロリズマブにより続発性副腎皮質機能低下症をきたした一例. 第 92 回日本内分泌学会学術総会. 5, 9-11, 2019. 仙台.

岡崎瑞穂、西山 充、中山修一、田口崇文、岩崎泰正、兵頭政光、藤本新平、寺田典生：原発性アルドステロン症における手術後の血圧改善余地因子についての検討. 第 92 回日本内分泌学会学術総会. 5, 9-11, 2019. 仙台.

門脇祐治、西山 充、中山修一、岡崎瑞穂、田口崇文、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：免疫チェックポイント阻害薬により下垂体機能低下症をきたした 7 症例の検討. 第 19 回日本内分泌学会四国支部学術集会. 9, 14, 2019. 高知.

橋本大輔、岡崎瑞穂、西山 充、中山修一、田口崇文、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：右副腎静脈より検体採取困難であった原発性アルドステロン症の 2 例. 第 19 回日本内分泌学会四国支部学術集会. 9, 14, 2019. 高知.

吉田満春、西山 充、猪谷哲司、中山修一、岡崎瑞穂、田口崇文、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：新規 FGFR1 変異を伴う男性低ゴナドトロピン性性腺機能低下症の 1 例. 第 19 回日本内分泌学会四国支部学術集会. 9, 14, 2019. 高知.

國則誠宏、猪谷哲司、堀野太郎、谷口義典、西山 充、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：全身性エリテマトーデスにより著明な高トリグリセライド血症をきたした 1 例. 第 19 回日本内分泌学会四国支部学術集会. 9, 14, 2019. 高知.

門脇祐治、西山 充、中山修一、岡崎瑞穂、田口崇文、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：抗 PD-1 抗体により下垂体機能低下症をきたした 7 症例の解析．第 29 回臨床内分泌代謝 Update. 11, 29-30, 2019. 高知.

橋本大輔、岡崎瑞穂、西山 充、中山修一、田口崇文、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：右副腎静脈より採血困難であった原発性アルドステロン症の 2 例．第 29 回臨床内分泌代謝 Update. 11, 29-30, 2019. 高知.

樫尾 岳、西山 充、猪谷哲司、中山修一、岡崎瑞穂、田口崇文、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：新規 FGFR1 変異を伴う低ゴナドトロピン性性腺機能低下症の 1 例．第 29 回臨床内分泌代謝 Update. 11, 29-30, 2019. 高知.

國則誠宏、猪谷哲司、堀野太郎、谷口義典、西山 充、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：SLE により著明な高 TG 血症をきたした 1 例．第 29 回臨床内分泌代謝 Update. 11, 29-30, 2019. 高知.

[4] 研究会・班会議

谷口義典：脊椎関節炎診療の手引き作成最終発表（反応性関節炎）．厚生労働科学研究費 難治性疾患等政策研究事業 脊椎関節炎の疫学調査・診断基準作成と診療ガイドライン策定を目指した大規模多施設研究班 班会議. 12, 15, 2019. 東京

谷口義典：脊椎関節炎診療の手引き編集委員会．厚生労働科学研究費 難治性疾患等政策研究事業 脊椎関節炎の疫学調査・診断基準作成と診療ガイドライン策定を目指した大規模多施設研究班 班会議. 8, 24, 2019. 大阪

谷口義典：強直性脊椎炎の病態、反応性関節炎．厚生労働科学研究費 難治性疾患等政策研究事業 脊椎関節炎の疫学調査・診断基準作成と診療ガイドライン策定を目指した大規模多施設研究班 班会議. 6, 2, 2019. 東京

谷口義典：SAPHO 症候群 Survey & Registry. 厚生労働科学研究費 難治性疾患等政策研究事業 脊椎関節炎の疫学調査・診断基準作成と診療ガイドライン策定を目指した大規模多施設研究班 班会議. 3, 3, 2019. 東京

3. 研究会・講演会

堀野太郎：「糖尿病性腎臓病について」第 12 回 竹下病院 健康フェスタ 5, 18, 2019. 高知.

堀野太郎：「一次性ネフローゼ症候群の診断と治療について」こうち難病相談支援センター 医療学習会・交流会 7, 27, 2019. 高知.

谷口義典：乾癬性関節炎診療の現状．幡多薬剤師研修会. 11, 29, 2019. 四万十

谷口義典：PsA の移行/進展リスクを考慮した診断と治療．小倉乾癬・乾癬性関節炎セミナー2019. 11, 19, 2019. 北九州

谷口義典：SLE 治療におけるベリムマブの位置付け．高知 SLE フォーラム 2019. 9, 19, 2019. 高知

谷口義典：関節リウマチ、乾癬性関節炎診療の現状．高知県薬剤師会講演会. 8, 22, 2019. 高知

谷口義典：axSpA へのアプローチと問題点．第4回 AS・PsA 研究会 in 旭川. 8, 9, 2019. 旭川

谷口義典：高齢者 RA の治療を考える-予後不良を踏まえた診療-. Bone Research Forum in OSAKA. 8, 2, 2019. 大阪

谷口義典：PAO の診断と治療～新しい薬剤の可能性～. Tremfya Web Seminar～リウマチ医からみた PPP/PAO 治療～. 7, 8, 2019. 大阪

谷口義典：強皮症の診断と治療について．全国膠原病友の会高知支部医療講演・交流会. 6, 30, 2019. 高知

谷口義典：Wide variety of diagnostic imagings in SpA. 第8回松山リウマチ超音波研究会. 6, 29, 2019. 松山

谷口義典：axSpA へのアプローチと問題点．高知県脊椎関節炎セミナー. 4, 25, 2019. 高知

谷口義典：axSpA における診断の問題点～実臨床での鑑別診断を踏まえて～. SpA Academy. 4, 18, 2019. 東京

谷口義典：PsA の移行/進展リスクを考慮した診断と治療．四国 PsA・RA 講演会. 3, 23, 2019. 松山

谷口義典：AS を疑う！そしてどうするか. Step-up Rheumatology Forum for the YOUNG “SURF” Round-12. 2, 16-17, 2019. 東京

谷口義典：SpA の疫学と早期発見の重要性. SpA Disease Awareness Symposium. 1, 26, 2019. 東京

谷口義典：注意を要する axSpA～Over treatment, Over diagnosis を防ぐために～. 第21回 Biologics ハンズオンセミナー. 1, 16, 2019. 東京

谷口義典：注意を要する axSpA～Over treatment, Over diagnosis を防ぐために～. SpA を考える会 2019. 1, 12, 2019. 名古屋

久保沙羅、中山修一、岡崎瑞穂、田口崇文、西山 充、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生：

ヒドロコルチゾン補充により改善した自己免疫性下垂体炎の一例. 第30回間脳・下垂体・副腎系研究会. 3, 9, 2019. 東京.

樫尾 岳、天野絵梨、西山 充、中山修一、岡崎瑞穂、田口崇文、辛島 尚、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生: ペムブロリズマブにより続発性副腎皮質機能低下症をきたした一例. 第42回高知県内分泌代謝研究会. 5, 15, 2019. 高知.

久保沙羅、中山修一、西山 充、岡崎瑞穂、田口崇文、岩崎泰正、藤本新平、寺田典生: ヒドロコルチゾン補充により改善した自己免疫性下垂体炎の一例. 第42回高知県内分泌代謝研究会. 5, 15, 2019. 高知.

西山 充: 肥満糖尿病の治療について. 第40回高知糖尿病療養指導研究会. 3, 8, 2019. 高知.

西山 充: 肥満糖尿病の治療について. 高知県臨床栄養研究会. 3, 17, 2019. 高知.

西山 充: 先端巨大症の薬物治療について. 中国四国 GH・IGF-I フォーラム 2019. 8, 31, 2019. 高松.

西山 充: 多飲・多尿をきたした60歳男性. 第16回高知全内科合同症例検討会. 9, 11, 2019. 高知.

西山 充: 原発性アルドステロン症の診療. ミネラルコルチコイド受容体研究会. 10, 9, 2019. 高知.

寺田典生: 『CKD 治療の最近の話題』 第1回安芸郡糖尿病性腎症重症化予防セミナー. 3, 7, 2019. 安芸

寺田典生: 「CKD 診療の最近の話題」 世界腎臓 DAY2019 高知 CKD 対策学術講演. 3, 14, 2019. 高知

寺田典生: 「日常診療に直面する糖尿病と腎臓の疑問について答えます」 ～糖尿病と腎臓を考える～ 4, 18, 2019. 高知.

寺田典生: 「CKD 治療の最近の話題-ADPKD、DKD、AKI、to CKD transition-」 高知腎・透析カンファレンス 5, 27, 2019. 高知.

寺田典生: 「慢性腎臓病 (CKD) 治療の最近の話題」 慢性腎臓病 (CKD) 対策市民公開講座 ～あなたの腎臓大丈夫?～ 9, 21, 2019. 高知.

寺田典生: 慢性腎臓病 (CKD) 治療の最近の話題 高知県臓器移植セミナー 10, 6, 2019. 高知.

寺田典生: 「慢性腎臓病 (CKD) とは」 第33回全国国立大学病院調理師連絡協議会 10, 11, 2019. 高知.

寺田典生：「薬剤性腎障害・急性腎障害診療ガイドラインについて-NSAIDsによる腎障害への対策-」 第7回宮崎臨床整形外科セミナー 10, 30, 2019. 宮崎

寺田典生：「薬剤性腎障害・急性腎障害診療ガイドラインについて-NSAIDsによる腎障害への対策-」 第6回フレイル・ロコモセミナー in 城南 11, 27, 2019. 東京

藤本新平：インクレチンと膵β細胞機能 京都糖尿病実地医家の会 2019. 10, 26, 2019. 京都

藤本新平：「重症化予防対策の取り組みへの助言～特に医療機関との連携について～」 令和元年度血管病重症化予防対策に係る資質向上研修会. 8, 21, 2019. 高知

藤本新平：「糖尿病性腎症重症化予防への取り組み」 高知県東部の糖尿病性腎症重症化予防を考える会 8, 5, 2019. 高知.

平野世紀：「生活習慣病とつきあっていくために」 須崎市健康講座 1/23/19 須崎市

平野世紀：「糖尿病と運動療法」 高知県糖尿病療養指導士 冬期研修会 2/16/19 四万十市

平野世紀：「当院における1型糖尿病とVogt-小柳-原田病の合併症例の検討」 K-Docs 2/27/19 高知

平野世紀：「あなたは健康ですか？-「病」とのつきあい方-」 須崎市健康講座 8/28/19 須崎市

平野世紀：「あなたの腎臓は健康ですか？-生活習慣病と腎臓-」 須崎市健康講座 11/20/19 須崎市

4. 放送

谷口義典：関節リウマチ. 高知放送「今日も元気に ぱわらじっ!!」. 8, 19, 2019. 高知

5. 受賞・研究助成

谷口義典：2019年 2018年度高知大学医学部附属病院治験貢献賞

小笠原真沙実：2019 APLAR-CELLTRION Best Abstract Award (APLAR-ARA 2019): “The characteristics, trend of frequency and outcome of reactive arthritis in Japanese patients with bladder cancer following intravesical BCG therapy” by Masami Ogasawara, Yoshinori Taniguchi et al.

6. 座長

堀野太郎：シンポジウム5「AKI update」. 第49回日本腎臓学会西部学術大会 10, 18-19, 2019. 高知.

堀野太郎：口演「急性腎不全4」. 第49回日本腎臓学会西部学術大会 10, 18-19, 2019.

高知.

谷口義典：第 63 回日本リウマチ学会総会・学術集会 ワークショップ 44「脊椎関節炎-2」
4, 15-17, 2019. 京都

谷口義典：第 72 回高知県医師会医学会 膠原病・免疫 (B4~B6) . 8, 17, 2019. 高知

谷口義典：第 30 回日本リウマチ学会中国四国支部学術集会 研修医奨励賞演題 12, 6-7,
2019. 岡山

谷口義典：第 30 回日本リウマチ学会中国四国支部学術集会 一般演題「血管炎」 12, 6-7,
2019. 岡山

谷口義典：高知医療再生機構 リウマチ膠原病専門医養成講座講演会 演題「成人発症ス
テイル病の診断と治療」. 12, 13, 2019. 高知

谷口義典：Rheumatology Forum in Kochi ワークショップ「IL-6 受容体抗体製剤の使い
分けについて」. 11, 1, 2019. 高知

谷口義典：高知膠原病リウマチセミナー 特別講演「高齢者の血管炎の病態と治療戦略」.
10, 24, 2019. 高知

谷口義典：高知 Olumiant conference in Autumn 特別講演「進化するリウマチ治療と課
題～より多くの患者さんをより良くするには～」. 10, 11, 2019. 高知

谷口義典：Behcet's disease Expert Meeting in Kochi 特別講演「Behcet's disease
の臨床」. 9, 27, 2019. 高知

谷口義典：高知 SLE フォーラム 2019 特別講演「SLE の最新治療戦略」. 9, 19, 2019. 高
知

谷口義典：ORENCIA Rising Star Seminar 2019 演題 2「ライブイメージングで解き明か
す骨代謝ダイナミクス」. 8, 31, 2019. 東京

谷口義典：高知医療再生機構 リウマチ膠原病専門医養成講座講演会 演題「研修医でも
わかる膠原病診断」. 8, 28, 2019. 高知

谷口義典：高知肺高血圧症研究会 特別講演 I「早期発見のカギ！肺高血圧症ハイリスク
患者に対する心エコー図法の実践法」. 7, 18, 2019. 高知

谷口義典：RA Meet the Expert in KOCHI 「RA 最新治療戦略」. 3, 29, 2019. 高知

谷口義典：リウマチ診療 Up To Date セミナー in KOCHI 「Precision medicine を目指し
た関節リウマチ治療」「シェーグレン症候群の病態解析と診断・治療の進歩」. 2, 27, 2019.
高知

谷口義典：第2回 Step-up Rheumatology Forum in KOCHI 合併症をもつ高齢 RA 患者に対する MTX 治療の考え方. 1, 25, 2019. 高知

田口崇文：第19回日本内分泌学会 四国地方会 教育講演「先端巨大症の診断・治療 外科治療と後療法」. 9, 14, 2019. 高知

西山 充：妊娠と甲状腺 (小林佐紀子). 妊娠と甲状腺を考える会 in Kochi. 2, 28, 2019. 高知.

西山 充：一般口演. 第30回間脳・下垂体・副腎系研究会. 3, 9, 2019. 東京.

西山 充：一般演題口演 (下垂体4). 第92回日本内分泌学会学術総会. 5, 9-11, 2019. 仙台.

寺田典生：特別講演
第1回腹膜透析セミナー 2, 20, 2019. 高知.

寺田典生：開会の辞
リウマチ診療 Up To Date 2, 27, 2019. 高知

寺田典生：特別講演
四国ファミリー病セミナー 4, 13, 2019. 高松.

寺田典生：特別演題
第23回高知腎ぞうを守る会 5, 30, 2019. 高知.

寺田典生：シンポジウム19
第62回日本腎臓学会学術総会 6, 21-23, 2019, 名古屋

寺田典生：ランチョンセミナー21
第62回日本腎臓学会学術総会 6, 21-23, 2019, 名古屋

寺田典生：開会の挨拶、総合司会
高知 CKD カンファレンス 2019 7, 3, 2019. 高知.

寺田典生：特別講演
第2回腹膜透析セミナー 7, 24 2019. 高知

寺田典生：特別講演
高知 CKD-MBD カンファレンス 8, 29, 2019. 高知

寺田典生：一般講演
Hypertension Treatment Forum～ミネラルコルチコイドブロッカーの新たな可能性を探る～
10, 9, 2019. 高知

寺田典生：総合司会

第 60 回高知リウマチ研究会 7, 25, 2019. 高知

寺田典生：「CKD（慢性腎臓病）診療の最近の話題」 グリーンリボンキャンペーン 10, 5, 2019. 高知

寺田典生：一般演題 2
第 10 回腎不全研究会 12, 7, 2019. 東京？

寺田典生：総合司会
Scientific Exchange Meeting in 高知 12, 12, 2019. 高知

寺田典生：特別講演
Dialysis Experts' Meeting in KAGAWA 12, 22, 2019. 高松

藤本新平：総合座長
糖尿病と肝臓を考える会 1, 10, 2019. 高知.

藤本新平：ランチョンセミナー5
日本糖尿病学会中国四国地方会第 57 回 12, 6, 2019. 徳島

藤本新平：糖尿病腎症重症予防対策シンポジウム
日本糖尿病学会中国四国地方会第 57 回 12, 7, 2019. 徳島

藤本新平：ランチョンセミナー1
第 29 回日本内分泌学会臨床内分泌代謝 Update 11, 29, 2019. 高知.

藤本新平：特別講演
糖尿病 Up Date 11, 15, 2019, 高知

藤本新平：特別講演
高齢者糖尿病治療戦略セミナー 11, 1, 2019, 名古屋

藤本新平：特別講演
レジデントセミナー in Kochi 10, 25, 2019. 高知.

藤本新平：一般講演
腎症を合併した糖尿病治療を考える会 9, 9 2019. 高知

藤本新平生：一般演題
第 7 回 2 型糖尿病の成因・病態に基づいたオーダーメイド医療を考える会
7, 27, 2019. 徳島

藤本新平：一般講演
糖尿病治療と医療経済 4, 22, 2019. 高知

藤本新平：一般演題「インスリン分泌・膵島・インクレチン」

第 33 回日本糖尿病・肥満動物学会年次学術集会 3, 15-16, 2019. 福岡

藤本新平：専門医更新のための指定講演
第 53 回糖尿病学の進歩 3, 1-1, 2019. 青森

藤本新平：総合司会
高知県糖尿病治療学術講演会 1, 25, 2019. 高知