

2014 年業績

著書

1. 正木康史：第 4 章臨床症状 2. 腺外症状 1)血液リンパ増殖性病変, シエーグレン症候群の診断と治療マニュアル改訂第 2 版（日本シエーグレン症候群学会）, 127-132, 診断と治療社, 東京, 2014.
2. 正木康史：第 4 章臨床症状 5. IgG4 関連疾患 1)診断, シエーグレン症候群の診断と治療マニュアル改訂第 2 版（日本シエーグレン症候群学会）, 195-203, 診断と治療社, 東京, 2014.
3. 正木康史, 中島章夫：第 3 章 リンパ腫治療各論 医原性免疫不全状態に伴うリンパ増殖性疾患-MTX 関連リンパ増殖性疾患を中心に, リンパ腫・骨髄腫の最新治療（金倉譲, 伊豆津宏二）, 220-225, 中山書店, 大阪, 2014.
4. 正木康史, 中島章夫, 福島俊洋 : III. リンパ系腫瘍 H. 総合・その他 1. 関節リウマチ関連リンパ増殖性疾患の診断と治療方針, EBM 血液疾患の治療 2015-2016 (金倉譲, 木崎昌弘, 鈴木律朗, 神田善伸), 333-337, 中外医学社, 東京, 2014.
5. Y.Masaki, N.Kurose, H.Tonami, H.Umehara : Other organs(central nervous system,prostate), IgG4-Related Disease(H.Umehara, K.Okazaki, JH.Stone, S.Kawa, M.Kawano), 113-117, Springer Japan, Tokyo, 2014.
6. H.Umehara, T.Okazaki : Comprehensive diagnostic criteria for IgG4-related disease, IgG4-Related Disease(H.Umehara, K.Okazaki, JH.Stone, S.Kawa, M.Kawano), 35, Springer Japan, Tokyo, 2014.

学術論文

原著

1. Y.Fujita, T.Fujii, T.Mimori, T.Sato, T.Nakamura, H.Iwao, A.Nakajima, M.Miki, T.Sakai, T.Kawanami, M.Tanaka, Y.Masaki, T.Fukushima, T.Okazaki, H.Umehara : Deficient leptin signaling ameliorates systemic lupus erythematosus lesions in MRL/Mp-Faslpr mice, *J. Immunol.*, 192:979-984, 2014.
2. (N.Sugimoto), O.Shido, K.Matsuzaki, M.Katakura, Y.Hitomi, M.Tanaka, T.Sawaki, Y.Fujita, T.Kawanami, Y.Masaki, T.Okazaki, H.Nakamura, S.Koizumi, A.Yachie, H.Umehara : Long-term heat exposure prevents hypoxia-induced apoptosis in mouse fibroblast cells, *Cell Biochem. Biophys.*, 70:301-307, 2014
3. (H.Umehara), A.Nakajima, T.Nakamura, T.Kawanami, M.Tanaka, L.Dong, M.Kawano : IgG4-related disease and its pathogenesis-cross-talk between innated and acquired immunity, *Int. Immunol.*, 26:585-595, 2014.
4. (I.Mizushima), D.Inoue, M.Yamamoto, K.Yamada, T.Saeki, Y.Ubara, S.Matsui, Y.Masaki, T.Wada,

- S.Kashima, K.Harada, H.Takahashi, K.Notohara, Y.Nakamura, H.Umehara, M.Yamagishi, M.Kawano : Clinical course after corticosteroid therapy in IgG4-related aortitis/preiaortitis and periaortitis: a retrospective multicenter study, Arthritis Res. Ther., 16:R156;1-11, 2014.
5. H.Ogiso, M.Taniguchi, S.Araya, S.Aoki, L.O.Wardhani, Y.Yamashita, Y.Ueda, T.Okazaki : Comparative analysis of biological sphingolipids with glycerophospholipids and diacylglycerol by LC-MS/MS, Metabolites., 4:98-114,2014.
 6. 高 栄芬, 上田善文, 小木曾英夫, 谷口 真, 荒谷信一, 山下優香, L.Wardhani, 竹内光恵, 塚原 完, 岡崎俊朗 : スフィンゴミエリン合成酵素 1 遺伝子欠損マウスにおける血小板減少の解明, 脂質生化研, 56:168-171, 2014.

総説

1. Y.Masaki, H.Shimizu, T.Sato, T.Nakamura, A.Nakajima, H.Iwao, M.Miki, T.Sakai, T.Kawanami, Y.Fujita, M.Tanaka, T.Fukushima : IgG4-related disease:Diagnostic methods and therapeutic strategies in Japan, J. Clin. Exp. Hematop., 54:95-101, 2014.
2. M.Taniguchi, T.Okazaki : The role of sphingomyelin and sphingomyelin synthases in cell death, proliferation and migration – from cell and animal models to human disorders-, BBA-MOL CELL BIOL L, 1841:692-703, 2014.
3. 梅原久範, 三木美由貴, 岩男 悠, 中島章夫 : IgG4 関連疾患の診断, 神経内科, 80:157-162, 2014.
4. 谷口 真, 岡崎俊朗 : スフィンゴミエリンとスフィンゴミエリン合成酵素, 医のあゆみ, 248:1084-1090, 2014.
5. 正木康史 : IgG4 関連疾患の治療一神経系を中心に一, 神経内科, 80:203-209, 2014.
6. 正木康史 : 臨床像・病理・診断基準一内科医の立場から見た臨床像（画像を除く）, 病理診断, および診断基準一, 臨画像, 30:11-17, 2014.
7. 正木康史 : 胸腹水と血小板減少を伴った多中心性 Castleman 病の一亜型：新規疾患概念 TAFRO 症候群, 血液内科, 68:97-102, 2014.

症例報告

1. (K.Fujiwara), T.Fukuhara, H.Kitano, T.Okazaki : Infiltration of the thyroid Gland by T-cell prolymphocytic leukemia, Thyroid., 24:1314-1318, 2014.

学会発表

国際学会

（一般演題）

1. M. Taniguchi, K. Kitatani, Y. Taguchi, T. Kawanami, T. Takegami, H. Umehara, T. Okazaki :

Lysosomal ceramide generated by acid sphingomyelinase triggers cathepsin B-mediated apoptosis in IL-2-deprived natural killer cells, Gordon Research Conferences, Glycolipid & Sphingolipid Biology, (Ventura, '14.01).

2. M. Taniguchi, H. Ogiso, Y. Kitagawa, K. Hori, Y. Yamashita, S. Araya, S. Mitsutake, Y. Igarashi, T. Okazaki, T. Takegami : Deficiency of sphingomyelin synthase 1 prevents attachment and infection of Japanese Encephalitis Virus, 2nd International Workshop on Molecular Medicine of Sphingolipids, (Kloster Banz,, '14.10).

全国学会

(シンポジウム)

1. 正木康史：節外性 DLBCL 総論（臨床より）, 第 29 回悪性リンパ腫治療研究会, (金沢, '14.04), 第 29 回悪性リンパ腫治療研究会抄録集, 20.
2. 三木美由貴：中枢神経リンパ腫に対する MR-CHOP 療法と大量化学療法, 第 29 回悪性リンパ腫治療研究会, (金沢, '14.04), 第 29 回悪性リンパ腫治療研究会抄録集, 21.
3. 正木康史：IgG4 関連疾患の診断と治療, 第 23 回日本シェーグレン症候群学会, (長崎, '14.09).
4. 河南崇典：IgG4 関連疾患患者の疾患特異的に変動する血清タンパク質・代謝物群の網羅解析, 第 23 回日本シェーグレン症候群学会, (長崎, '14.09).

(一般演題)

1. 萩原健太, 柴田伸亮, 高橋依子, 正木康史, 佐々木洋, 北川和子 : ステロイド内服量に依存した IgG4 関連涙腺炎（ミクリツツ病）に伴う眼乾燥症, 第 38 回日本角膜学会総会, (沖縄, '14.01).
2. 三木美由貴, 清水啓智, 佐藤智美, 中村拓路, 岩男 悠, 中島章夫, 坂井知之, 藤田義正, 田中真生, 正木康史, 福島俊洋, 梅原久範 : PCNSL に対する Up-front 自家末梢血幹細胞移植併用大量化学療法の治療成績, 第 36 回日本造血細胞移植学会総会, (宜野湾, '14.03).
3. 正木康史 : 新規疾患 ; TAFRO 症候群の疾患概念確立のための多施設共同後方視的研究, 第 29 回悪性リンパ腫治療研究会, (金沢, '14.04), 第 29 回悪性リンパ腫治療研究会抄録集, 19.
4. 正木康史, 松井祥子, 川野充弘, 佐伯敬子, 坪井洋人, 宮下賜一郎, 平田信太郎, 折口智樹, 土橋浩章 : IgG4 関連疾患に対するステロイド治療の多施設共同前方視研究, 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会, (東京, '14.04).
5. 三木美由貴, 田中真生, 正木康史, 東馬智子, 清水啓智, 佐藤智美, 中村拓路, 岩男 悠, 中島章夫, 坂井知之, 藤田義正, 福島俊洋, 岡崎俊朗, 谷地江昭宏, 梅原久範 : トシリズマブが有効であったステロイド抵抗性成人発症スチル病マクロファージ活性化症候群の 1 例, 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会, (東京, '14.04).

6. 中村拓路, 正木康史, 山本元久, 松井祥子, 佐伯敬子, 折口智樹, 平田信太郎, 佐藤智美, 岩男 悠, 中島章夫, 梅原久範 : IgG4 関連涙腺炎・唾液腺炎(いわゆるミクリツ病を含む)とその疑い症例における、IgG4 関連包括診断基準および IgG4 関連ミクリツ病診断基準の感度、特異度の多施設共同後方視的検証, 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会, (東京, '14.04).
7. 佐藤智美, 正木康史, 中村拓路, 岩男 悠, 中島章夫, 三木美由貴, 坂井知之, 藤田義正, 田中真生, 福島俊洋, 梅原久範 : IgG4 関連疾患の病態形成に関わる病因の解明, 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会, (東京, '14.04).
8. 佐藤智美, 田中真生, 東馬智子, 清水啓智, 中村拓路, 岩男 悠, 中島章夫, 三木美由貴, 坂井知之, 藤田義正, 正木康史, 福島俊洋, 岡崎俊朗, 谷地江昭宏, 梅原久範 : IgGA 血管炎症状を随伴した家族性地中海熱の 1 例, 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会, (東京, '14.04).
9. (水島伊知郎), 山田和徳, 山本元久, 佐伯敬子, 乳原善文, 松井祥子, 正木康史, 和田隆志, 梅原久範, 川野充弘 : IgG4 関連動脈周囲炎の臨床経過に関する多施設共同後方視的研究, 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会, (東京, '14.04).
10. 清水啓智, 岩男 悠, 正木康史, 佐藤智美, 中村拓路, 中島章夫, 三木美由貴, 坂井知之, 藤田義正, 田中真生, 福島俊洋 : 自己免疫性溶血性貧血を合併した IgG4 関連疾患の一例, 第 23 回日本シェーグレン症候群学会, (長崎, '14.09).
11. T.Sakai, H.Shimizu, T.Satoh, T.Nakamura, H.Iwao, A.Nakajima, M.Miki, T.Kawanami, Y.Fujita, M.Tanaka, Y.Masaki, T.Fukushima, T.Okazaki : A case of nocardiosis after allogeneic bone marrow transplantation, The 76th Annual Meeting of the Japanese Society of Hematology, (Osaka, '14.10).
12. (A.Nakajima, Y.Masaki, H.Shimizu, T.Satou, T.Nakamura, H.Iwao, M.Miki, T.Sakai, Y.Fujita, M.Tanaka, T.Fukushima, T.Okazaki : A case of diffuse large B-cell lymphoma that developed from groove pancreatitis, The 76th Annual Meeting of the Japanese Society of Hematology, (Osaka, '14.10).
13. T.Satoh, T.Nakamura, N.Kurose, H.Iwao, A.Nakajima, M.Miki, T.Sakai, Y.Fujita, M.Tanaka, T.Fukushima, Y.Masaki : Inflammatory monocytes may play a role of pathophysiology in IgG4-RD, The 76th Annual Meeting of the Japanese Society of Hematology, (Osaka, '14.10).
14. (K.Takata), M.Yamaguchi, T.Yoshino, N.Ishizuka, M.Oguchi, Y.Kobayashi, Y.Isobe, K.Ishikawa, N.Kubota, K.Itoh, N.Usui, K.Miyazaki, T.Utsumi, Y.Masaki, K.Nosaka, N.Fukushima, K.Ohmachi, K.Shimada, H.Morimoto, N.Tsukamoto, Y.Inoue, Y.Yakushijin, I.Wasada, S.Nakamura, Y.Matsuno, K.Oshimi, T.Kinoshita, k.Tsukasaki, K.Tobinai : Prognostic biomarkers in patients with localized NK/T-cell lymphoma treated with RT-DeVIC, The 76th Annual Meeting of the Japanese Society of Hematology, (Osaka, '14.10).
15. (H.Tasaki), R.Sakai, K.Kishimoto, N.Niitsu, K.Ohmachi, Y.Maeda, N.Tomita, Y.Masaki, H.Yamazaki, N.Kosugi, S.Fujii, K.Kitazume, Y.Hatta, N.Nakamura, M.Kanno : Clinical review of

30 cases of enteropathy-associated T-cell lymphoma, The 76th Annual Meeting of the Japanese Society of Hematology, (Osaka, '14.10).

16. 谷口 真, 小木曾英夫, 北川陽子, 堀貴代江, 山下優香, 荒谷信一, 光武 進, 五十嵐 靖之, 岡崎俊朗, 竹上 勉: スフィンゴミエリン合成酵素 1 欠損による日本脳炎ウイルス接着および感染の阻害, 第 62 回 日本ウイルス学会, (横浜, '14.11).