

氏名 (原語)	著者氏名 (共著者含) (原文)	著書形態の名称	著書名 (原文)	種別の名称	編集者名	出版機関名 (原文)	年度
臼井 真一	臼井 真一	単著	翻訳 脳感染症における脳損傷バイオマーカー 原書 Biomarkers of Brain Injury in Cerebral Infections	翻訳	一般社団法人 HECTEF	"Clinical Chemistry" プロムナード	2014
佐藤 康晴	Sato Y, Yoshino T.	共著	IgG4-related disease P187-193	著書	Umehara H, Okazaki K, Stone JH, Kawa S, Kawano M	Springer	2014
佐藤 康晴	鈴木麻友香, 佐藤 康晴	共著	細胞診断マニュアル — 細胞像の見方と診断へのアプローチ P198-199: B-VII 血液・リンパ節 反応性リンパ過形成 vs 濾胞性リンパ腫. P206-207: B-VII 血液・リンパ節 未分化大細胞型リンパ腫 vs 未分化癌	著書	元井 信, 畠 榮, 村上 渉, 小林 孝子, 亀井 敏昭	篠原出版新社	2014
佐藤 康晴	椋 清美, 佐藤 康晴	共著	細胞診断マニュアル — 細胞像の見方と診断へのアプローチ P202-205: B-VII 血液・リンパ節 悪性リンパ腫 (いろいろな種)	著書	元井 信, 畠 榮, 村上 渉, 小林 孝子, 亀井 敏昭	篠原出版新社	2014
佐藤 康晴	佐藤 康晴, 後藤尚絵	共著	レベルアップのためのリンパ腫セミナー P56-58: II-2. Case Study ② P162-163: III-5. Case Study ④ P239-240: IV-4. Case Study ⑥	著書	日本リンパ網内系学会教育委員会	南江堂	2014
佐藤 康晴	佐藤 康晴, 丸山 大	共著	レベルアップのためのリンパ腫セミナー P56-58: III-2. Case Study③ P162-163: IV-1. Case Study⑤	著書	日本リンパ網内系学会教育委員会	南江堂	2014
佐藤 康晴	佐藤 康晴	単著	レベルアップのためのリンパ腫セミナー P232-238: IgG4関連疾患	著書	日本リンパ網内系学会教育委員会	南江堂	2014
佐藤 康晴	佐藤 康晴	共著	リンパ腫アトラス 改訂・改題 第4版 P	著書	森 茂郎・監修	文光堂	2014
佐藤 康晴	吉野 正, 佐藤 康晴	共著	リンパ腫アトラス 改訂・改題 第4版 P10-17: 総論 2. リンパ組織の構造と機能	著書	森 茂郎・監修	文光堂	2014
佐藤 康晴	安藤 翠, 佐藤 康晴, 吉野 正	共著	リンパ腫アトラス 改訂・改題 第4版 P94-99: II 成熟B細胞腫瘍 8. 形質細胞性腫瘍	著書	森 茂郎・監修	文光堂	2014

佐藤 康晴	藤井 将義, 佐藤 康晴, 吉野 正	共著	リンパ腫アトラス 改訂・改題 第4版 P186-189: III 成熟T細胞性およびNK細胞性腫瘍 8. 腸管症関連T細胞性リンパ腫	著書	森 茂郎・監修	文光堂	2014
佐藤 康晴	佐藤 康晴, 吉野 正	共著	リンパ腫アトラス 改訂・改題 第4版 P282-287: VII 境界病変ならびにリンパ腫と鑑別を要する疾患 A 境界病変 3. IgG4関連疾患	著書	森 茂郎・監修	文光堂	2014
佐藤 康晴	佐藤 康晴, 吉野 正	共著	リンパ腫アトラス 改訂・改題 第4版 P296-287: VII 境界病変ならびにリンパ腫と鑑別を要する疾患 A 境界病変 6. Rosai-Dorfman病	著書	森 茂郎・監修	文光堂	2014
佐藤 康晴	大野 京太郎, 佐藤 康晴, 吉野 正	共著	リンパ腫アトラス 改訂・改題 第4版 P340-343: 各論 VII 境界病変ならびにリンパ腫と鑑別を要する疾患 D その他の腫瘍 1. 顆粒球肉腫	著書	森 茂郎・監修	文光堂	2014
佐藤 康晴	竹内 真衣, 佐藤 康晴, 吉野 正	共著	リンパ腫アトラス 改訂・改題 第4版 P356: コラム1 low-grade B-cell lymphoma.	著書	森 茂郎・監修	文光堂	2014
佐藤 康晴	佐藤 康晴, 吉野 正	共著	IgG4関連疾患 実践的臨床から病因へ P47-50: リンパ節からみた鑑別診断 (Castleman病を中心)	著書	川野 茂幸, 川野 充弘	前田書店	2014
佐藤 康晴	佐藤 康晴, 吉野 正	共著	IgG4関連疾患 実践的臨床から病因へ P121-124: IgG4関連疾患とリンパ腫	著書	川野 茂幸, 川野 充弘	前田書店	2014
佐藤 康晴	竹内 真衣, 佐藤 康晴	共著	IgG4関連疾患 実践的臨床から病因へ P162-164: IgG4関連疾患におけるマスト細胞の役割	著書	川野 茂幸, 川野 充弘	前田書店	2014
佐藤 康晴	佐藤 康晴, 吉野 正	共著	IgG4関連腎臓病のすべて P129-134: 5. リンパ	著書	齊藤喬雄、西慎一	南江堂	2014
柴倉美砂子	柴倉美砂子	共著	3年目でもこれだけは押さえない! 助産ケアの基本 P56-60: 妊娠中のサプリメント・健康食品	著書	中塚 幹也	日総研出版	2014

平成26年度 研究業績 論文 (検査技術科学分野)

氏名 (原語)	著者氏名 (共著者含) (原文)	共著区分の 名称	論文題目名 (原文)	掲載誌名 名称 (原文)	掲載巻頁	年度
岡 久雄	Tomoki Kitawaki, Hisao Oka, Shinichi Usui, Satoshi Hirohata, Shozo Kusachi	共著	New Estimation Method of Total Creatine Phosphokinase Release in Early Stage in Acute Myocardial Infarction	International Journal of Cardiovascular and Cerebrovascular Disease	2(2):18-27	2014
岡 久雄	瀬谷 光一, 鷲見 和幸, 渡邊 敏充, 脇元 修一, 鈴木 康一, 岡 久雄	共著	腹臥位用遠隔圧迫枕の開 発と有用性評価	日本診療放射線技師会誌	61(738):21-25	2014
岡 久雄	中山 淳, 堀木 充, 小川 和徳, 岡 久雄, 道免 和久	共著	MP関節拘縮に対する屈曲 型牽引スプリントの開発	バイオメカニズム22 - 人間の動きの分析-	22:249-258	2014
岡 久雄	Hisao OKA, Yuto KONISHI, and Tomoki KITAWAKI	共著	Simultaneous Measurement of Displacement-MMG/EMG during Exercise	SICE Journal of Control, Measurement, and System Integration	7(6):332-336	2014
横田 憲治	Amgalanbaatar A, Shimomura H, Hosoda K, Hayashi S, Yokota K, Hirai Y	共著	Antibacterial activity of a novel synthetic progesterone species carrying a linoleic acid molecule against Helicobacter pylori and the hormonal effect of its steroid on a murine macrophage-like cell line.	J Steroid Biochem Mol Biol	140(5):17-25	2014
柴倉 美砂子	Tomoe Ueno- Iio, Misako Shibakura, Kanayo Yokota, Michinori Aoe, Tomoko Hyoda, Ryoko Shinohata, Arihiko Kanehiro, Mitsune Tanimoto, Mikio Kataoka	共著	Lavender essential oil inhalation suppresses allergic airway inflammation and mucous cell hyperplasia in a murine model of asthma.	Life Sciences	108(2):109- 115	2014
廣畑 聡	Miyoshi I, Doi M, Usui S, Iwamoto M, Kajiya M, Takeda K, Nosaka K, Nakayama R, Okawa K, Takagi W, Nakamura K, Hirohata S, Ito H	共著	Low serum level of secreted frizzled- related protein 5, an anti-inflammatory adipokine, is associated with coronary artery disease.	Atherosclerosis.	232(2):454- 459	2014

廣畑 聡	Inagaki J, Takahashi K, Ogawa H, Asano K, Hatipoglu OF, Zeynel Cilek M, Obika M, Ohtsuki T, Hofmann M, Kusachi S, Ninomiya Y, Hirohata S	共著	ADAMTS1 inhibits lymphangiogenesis by attenuating phosphorylation of the lymphatic endothelial cell-specific VEGF receptor.	Exp Cell Res.	323(2):263-275	2014
廣畑 聡	Demircan K, Topcu V, Takigawa T, Akyol S, Yonezawa T, Ozturk G, Ugurcu V, Hasgul R, Yigitoglu MR, Akyol O, McCulloch DR, Hirohata S	共著	ADAMTS4 and ADAMTS5 Knockout Mice Are Protected from Versican but Not Aggrecan or Brevican Proteolysis during Spinal Cord Injury.	Biomed Res Int	693746-693746	2014
廣畑 聡	Doi M, Nosaka K, Miyoshi T, Iwamoto M, Kajiya M, Okawa K, Nakayama R, Takagi W, Takeda K, Hirohata S, Ito H	共著	Early eicosapentaenoic acid treatment after percutaneous coronary intervention reduces acute inflammatory responses and ventricular arrhythmias in patients with acute myocardial infarction: A randomized, controlled study.	Int J Cardiol	176(3):577-582	2014
篠畑 綾子	北脇 知己, 篠畑 綾子, 片岡 幹男, 池田 敏	共著	模擬試験成績の推移を利用した学生学力の定量的判断と指導方法の検討	臨床検査学教育	6(2):119-127	2014
臼井 真一	Miyoshi I, Hirohata A, Usui S, Yamamoto K, Murakami T, Komatsubara I, Kusachi S, Ohe T, Nakamura K, Ito H	共著	Olmesartan reduces inflammatory biomarkers in patients with stable coronary artery disease undergoing percutaneous coronary intervention: results from the OLIVUS trial	Heart Vessels	29(2):178-85	2014
臼井 真一	Kitawaki T, Oka H, Usui S, Hirohata S, Kusachi S	共著	New Estimation Method of Total Creatine Phosphokinase Release in Early Stage in Acute Myocardial Infarction	International Journal of Cardiovascular and Cerebrovascular Disease	2(2):18-27	2014

佐藤 康晴	Hanakawa H, Orita Y, <u>Sato Y</u> , Takao S, Marunaka H, Morishita T, Yamashita Y, Hori Y, Domae S, Inokuchi I, Akagi S, Kondo E, Iwaki N, Motomiya K, Okumura H, Yoshino T, Nishizaki K	共著	Novel and simple prognostic index for nasal natural killer/T-cell lymphoma.	Head & Neck	36(4): 551-556.	2014
佐藤 康晴	Orita Y, Ogawara T, Endo R, Fuji S, Miki K, Hirai M, Noda Y, Marunaka H, Tachibana T, <u>Sato Y</u> , Nishizaki K	共著	Leriche operation for parotid gland pathology.	Acta Oto-Laryngologica	134(4): 413-415.	2014
佐藤 康晴	Takeuchi M, <u>Sato Y</u> , Yasui H, Ozawa H, Ohno K, Takata K, Gion Y, Orita Y, Tachibana T, Itoh T, Asano N, Nakamura S, Swerdlow SH, Yoshino T	共著	Epstein-Barr virus-infected cells in IgG4-related lymphadenopathy with comparison to extranodal IgG4-related disease.	American Journal of Surgical Pathology	38(7): 946-955.	2014
佐藤 康晴	Takata K, Tanino M, Ennishi D, Tari A, <u>Sato Y</u> , Okada H, Maeda Y, Araki H, Harada M, Ando M, Iwamuro M, Tanimoto M, Yamamoto K, Gascoyne RD, Yoshino T	共著	Duodenal follicular lymphoma: Comprehensive gene expression analysis with insights into pathogenesis.	Cancer Science	105(5): 608-615.	2014
佐藤 康晴	Hara S, Kawano M, Mizushima I, Yamada K, Fujita K, Harada K, Matsumura M, Yamagishi M, <u>Sato Y</u> , Yamaguchi Y, Nakanuma Y, Nagata M	共著	A condition closely mimicking IgG4-related disease despite the absence of serum IgG4 elevation and IgG4-positive plasma cell infiltration.	Modern Rheumatology	2014 online first. DOI: 10.3109/14397595.2014.916836. 2014 Jun 2th	2014

佐藤 康晴	Takahashi Y, Takata K, Kato S, <u>Sato Y</u> , Asano N, Ogino T, Hashimoto K, Tashiro Y, Takeuchi S, Masunari T, Hiramatsu Y, Maeda Y, Tanimoto M, Yoshino T.	共著	Clinicopathological analysis of 17 primary cutaneous T-cell lymphoma of the cd phenotype from Japan.	Cancer Science	105(7): 912- 923.	2014
佐藤 康晴	Hanakawa H, Orita Y, <u>Sato Y</u> , Takeuchi M, Ohno K, Gion Y, Tsukahara K, Tamamura R, Ito T, Nagatsuka H, Nishizaki K, Yoshino T.	共著	Regulatory T-cell infiltration in tongue squamous cell carcinoma.	Acta Oto-Laryngologica	134(8): 859- 864.	2014
佐藤 康晴	Takata K, Miyata-Takata T, <u>Sato Y</u> , Yoshino T.	共著	Pathology of follicular lymphoma.	Jornal of Clinical Experimental Hematopathology	54(1): 3-9.	2014
佐藤 康晴	Iwatani K, Takata K, <u>Sato Y</u> , Miyata-Takata T, Iwaki N, Cui W, Sawada- Kitamura S, Sonobe H, Tamura M, Saito K, Miyatani K, Yamasaki R, Yamadori I, Fujii N, Terasaki Y, Maeda Y, Tanimoto M, Nakamura N, Yoshino T.	共著	Low-grade B-cell lymphoma presenting primarily in the bone marrow.	Human Pathology	45(7): 1379- 1387.	2014
佐藤 康晴	Tachibana I, Orita Y, Marunaka H, Makihara S, Hirai M, Miki K, Ogawara Y, Ishihara H, Matsuyama Y, Abe-Fujisawa I, Shimizu A, <u>Sato Y</u> , Nishizaki K.	共著	Glottic cancer in patients without complaints of hoarseness.	Head & Neck	2014 Dec 24. doi: 10.1002/hed.2 3992.	2014
佐藤 康晴	Miyata-Takata T, Takata K, <u>Sato Y</u> , Taniguchi K, Takahashi Y, Ohara N, Yoshino T.	共著	A case of diffuse large B-cell lymphoma transformed from primary duodenal follicular lymphoma.	Pathology International	64(10): 527- 532.	2014

佐藤 康晴	Hanakawa H, Orita Y, Sato Y, Takeuchi M, Takao S, Ohno K, Kohno T, Iwaki N, Marunaka H, Tamamura R, Nishibori M, Nagatsuka H, Nishizaki K, Yoshino T.	共著	Does HMGB1 predict occult neck lymph node metastasis in early tongue carcinoma ? A case-control study of 26 patients.	The Journal of Laryngology and Otology	128(10): 926-931.	2014
佐藤 康晴	Kuroda N, Nao T, Fukuhara H, Karashima T, Inoue K, Taniguchi Y, Takeuchi Y, Zen Y, Sato Y, Notohara K, Yoshino T.	共著	IgG4-related renal disease: clinical and pathological characteristics.	International Journal of Clinical and Experimental Pathology	7(9): 6379-6385.	2014
佐藤 康晴	Ariyasu S, Yanai H, Sato M, Shino Y, Taniguchi K, Yamadori I, Miki Y, Sato Y, Yoshino T, Takahashi K.	共著	Simultaneous immunostaining with anti-S100P and anti-SV40 antibodies revealed the origin of BK virus-infected decoy cells in voided urine samples.	Cytopathology	26(4):250-5.	2014
佐藤 康晴	Goto N, Tsurumi H, Takami T, Futamura M, Morimitsu K, Takata K, Sato Y, Yoshino T, Adachi S, Saito K, Yamakawa M.	共著	Cytokeratin-positive fibroblastic reticular cell tumor with follicular dendritic cell features: A case report and review of the literature.	American Journal of Surgical Pathology	39(4): 573-580.	2014
佐藤 康晴	Tachibana T, Orita Y, Fujisawa-Abe I, Ogawara Y, Matsuyama Y, Shimizu A, Nakada M, Sato Y, Nishizaki K.	共著	Prognostic factors and effects of early surgical drainage in patients with peritonsillar abscess.	Journal of Infection and Chemotherapy	20(11); 722-725.	2014
佐藤 康晴	Takeuchi M, Ohno K, Takata K, Gion Y, Tachibana T, Orita Y, Yoshino T, Sato Y.	共著	Interleukin 13-positive mast cells are increased in immunoglobulin G4-related sialadenitis.	Scientific Reports	9; 5: 7696.	2014
佐藤 康晴	Yamada I, Goto N, Tsurumi H, Takata K, Sato Y, Yoshino T, Moriwaki H, Kito Y, Takeuchi T, Iwata H.	共著	Mantle cell lymphoma with a unique pattern of CD5 expression: a case report with review of literatures.	Medical Molecular Morphology	47(3): 169-175.	2014

佐藤 康晴	Takeuchi M, Sato Y, Ohno K, Tanaka S, Takata K, Gion Y, Orita Y, Ito T, Tachibana T, Yoshino T.	共著	T helper 2 and regulatory T cell cytokine production by mast cells: A key factor in the pathogenesis of IgG4-related disease.	Modern Pathology	27(8): 1126-1136.	2014
佐藤 康晴	Fujii M, Sato Y, Ohara N, Hashimoto K, Kobashi H, Koyama Y, Yoshino T.	共著	Systemic IgG4-related disease with extensive peripheral nerve involvement that progressed from localized IgG4-related lymphadenopathy. An autopsy case.	Diagnostic Pathology	21; 9(1): 41.	2014
佐藤 康晴	Tachibana T, Orita Y, Ogawara Y, Matsuyama Y, Abe I, Nakada M, Sato Y, Nishizaki K.	共著	Time-lag between symptom onset and laboratory findings in patients with subacute thyroiditis.	Acta Oto-Laryngologica	134(4): 413-415.	2014
佐藤 康晴	Miyata-Takata T, Takata K, Yamanouchi S, Sato Y, Oka T, Tanaka T, Maeda Y, Tanimoto M, Yoshino T.	共著	Detection of T- cell receptor γ gene rearrangement in paraffin-embedded T or NK/T cell lymphoma samples by using the BIOMED-2 protocol.	Leukemia & Lymphoma	55(9): 2161-2164.	2014
佐藤 康晴	Orita Y, Sato Y, Kimura N, Marunaka H, Tachibana T, Yamashita Y, Hanakawa H, Yoshino T, Nishizaki K.	共著	Characteristic ultrasound features of mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma of the salivary and thyroid gland.	Acta Oto-Laryngologica	134 (1): 93-99.	2014
佐藤 康晴	Ohno K, Sato Y, Ohshima K, Takata K, Ando M, Al-kader A L, Iwaki N, Takeuchi M, Orita Y, Yoshino T.	共著	IgG4-related disease involving the sclera.	Modern Rheumatology	24(1): 195-198.	2014
池田 敏	Hiroshi Yamada, Tadashi Abe, Shun-Ai Li, Masami Watanabe, Satoru Ikeda, Naohisa Ogod Akira Asai, Kohji Takei	共著	N'-[4-(dipropylamino)benzylidene]-2-hydroxybenzohydrazide is a dynamin GTPase inhibitor that suppresses cancer cell migration and invasion by inhibiting actin polymerization	Biochemical and Biophysical Research Communications	443(2):511-517	2014
池田 敏	北脇 知己, 篠畑 綾子, 片岡 幹男, 池田 敏	共著	模擬試験成績の推移を利用した学生学力の定量的判断と指導方法の検討	臨床検査学教育	6(2):119-127	2014

北脇 知己	小出 恵子, 岡本 玲子, 草野 恵美子, 岡田 麻里, 小野 美穂, 猫田 泰敏, 茅野 由美, 山崎 光洋, 北脇 知己	共著	生活習慣病予防のための 行動変容を促す初回保健 指導における保健師のコ アとなる技術項目	四国公衆衛生学会雑誌	59(1):103-113	2014
-------	--	----	---	------------	---------------	------

平成26年度 研究業績 総説 (検査技術科学分野)

氏名 (原語)	著者氏名 (共著者含) (原文)	共著区分の 名称	題目 (原文)	出版機関名 (原文)	掲載誌名 (原文)	掲載巻頁	年度
佐藤 康晴	竹内真衣、佐藤康晴、吉野正	共著	リンパ腫のWHO分類と病型頻度	日本臨牀社	日本臨牀	72(3): 436-440	2014
佐藤 康晴	佐藤康晴、吉野正	共著	IgG4関連疾患の病理 - 神経系を中心に -	科学評論社	神経内科	80(2): 197-202	2014
横田 憲治	横田憲治、喜多雅英、岡田裕之、松下治、小熊 恵二	共著	Helicobacter動物モデルの開発と将来展望	東京医学社	小児外科	46(6): 601-604	2014