

執筆者氏名	論文題名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	ページ	出版年
Okazaki K, Umehara H	Current concept of IgG4-related disease	Okazaki K, Honji T	IgG4-related disease. Current Topics in Microbiology and Immunology	Springer	Switzerland	401:1-17	2017
Uchida K, Okazaki K	Roles of regulatory T and B cells in IgG4-related disease	Okazaki K, Honji T	IgG4-related disease. Current Topics in Microbiology and Immunology	Springer	Switzerland	401:93-114	2017
Kamisawa T, Okazaki K	Diagnosis and Treatment of IgG4-Related Disease.	Okazaki K, Honji T	IgG4-related disease. Current Topics in Microbiology and Immunology	Springer	Switzerland	401:19-33	2017
桑田剛、神澤輝実	Autoimmune pancreatitis and other organ involvement	Baumgart DC	Crohn's Diseases and Ulcerative Colitis	Springer	Germany	549-556	2017
神澤輝実	IgG4関連疾患	下瀬川徹	新臓腑病学	南江堂	東京	347-351	2017
神澤輝実、岡崎和一	Diagnosis and treatment of IgG4-related disease	Okazaki K	Current Topics in Microbiology and Immunology	Springer		19-33	2017
森山雅文、中村誠司	IgG4関連疾患の病態形成における自然免疫活性化機構		臨床免疫・アレルギー科	科学評論社	東京	337-342	2017
川野充弘	内科臨床の立場から	川野充弘、全陽、佐藤康晴、井上大	よくわかるIgG4関連疾患	中外医学社	東京	p. 2-27	2017
川野充弘、全陽、井上大、吉田耕太郎	Case 1 胃潰瘍の精査中に画像検査で偶然発見された1例	川野充弘、全陽、佐藤康晴、井上大	よくわかるIgG4関連疾患	中外医学社	東京	p. 50-59	2017
川野充弘、全陽、井上大、吉田耕太郎	Case 2 原因不明の視力障害で発症した1例	川野充弘、全陽、佐藤康晴、井上大	よくわかるIgG4関連疾患	中外医学社	東京	p. 60-73	2017
川野充弘、全陽、井上大、吉田耕太郎	Case 3 長期の寛解経過中にステロイドの自己中断で腎病変が再燃した1例	川野充弘、全陽、佐藤康晴、井上大	よくわかるIgG4関連疾患	中外医学社	東京	p. 74-88	2017
川野充弘、全陽、井上大、吉田耕太郎	Case 4 1型自己免疫性膵炎に対してステロイド維持療法中に大動脈病変が増悪し外科的治療を要した1例	川野充弘、全陽、佐藤康晴、井上大	よくわかるIgG4関連疾患	中外医学社	東京	p. 89-101	2017
川野充弘、全陽、井上大、吉田耕太郎	Case 5 IgG4関連涙腺・唾液腺炎の経過中に膵臓の悪性リンパ腫を発症した1例	川野充弘、全陽、佐藤康晴、井上大	よくわかるIgG4関連疾患	中外医学社	東京	p. 102-111	2017
川野充弘、全陽、井上大、吉田耕太郎	Case 6 高齢発症の糖尿病の精査中に発見された1例	川野充弘、全陽、佐藤康晴、井上大	よくわかるIgG4関連疾患	中外医学社	東京	p. 112-121	2017

川野充弘、 全陽、井上 大、吉田耕 太郎	Case 7 血清IgG4値が 正常値を示したIgG4 関連唾液腺炎の1例	川野充 弘、全 陽、佐藤 康晴、井 上大	よくわかるIgG4関 連疾患	中外医学 社	東京	p. 122-130	2017
川野充弘、 全陽、井上 大、吉田耕 太郎	Case 10 原因不明の 高IgG血症、高IgG4血 症で経過観察中にリン パ節病変と腎機能 低下が出現した多中 心性キャッスルマン 病の1例	川野充 弘、全 陽、佐藤 康晴、井 上大	よくわかるIgG4関 連疾患	中外医学 社	東京	p. 142-152	2017
川野充弘、 全陽、井上 大、吉田耕 太郎	Case 11 腎盂病変や 腎周囲の後腹膜病 変、腎実質病変を 伴った多中心性 キャッスルマン病の1 例	川野充 弘、全 陽、佐藤 康晴、井 上大	よくわかるIgG4関 連疾患	中外医学 社	東京	p. 153-162	2017
川野充弘、 全陽、井上 大、吉田耕 太郎	Case 12 多クロー ン性高ガンマグロブリン 血症を伴う特発性 形質細胞性リンパ節 症(IPL)の1例	川野充 弘、全 陽、佐藤 康晴、井 上大	よくわかるIgG4関 連疾患	中外医学 社	東京	p. 163-175	2017
川野充弘、 全陽、井上 大、吉田耕 太郎	Case 13 間歇熱と体 重減少、全身倦怠感 にて発症し後腹膜線 維症による水腎症を 併発した多中心性 キャッスルマン病の1 例	川野充 弘、全 陽、佐藤 康晴、井 上大	よくわかるIgG4関 連疾患	中外医学 社	東京	p. 176-185	2017
佐藤康晴	1. IgG4関連疾患 Case 9 悪性リンパ腫 との鑑別を要した IgG4関連リンパ節症 の1例	川野充 弘、全 陽、佐藤 康晴、井 上大・編 集	よく分かるIgG4関連 疾患	中外医学 社	東京都	p136-p141	2017
佐藤康晴	2. 類縁疾患 Case 16 IgG4高値を示した 形質細胞型キャッス ルマン病の1例	川野充 弘、全 陽、佐藤 康晴、井 上大・編 集	よく分かるIgG4関連 疾患	中外医学 社	東京都	p198-p203	2017
佐藤康晴	2. 類縁疾患 Case 17 IgG4高値を示した 肺キャッスルマン病 の1例	川野充 弘、全 陽、佐藤 康晴、井 上大・編 集	よく分かるIgG4関連 疾患	中外医学 社	東京都	p204-p209	2017
佐藤康晴	2. 類縁疾患 Case 18 IgG4関連疾患との 鑑別を要した涙腺 MALTリンパ腫の1例	川野充 弘、全 陽、佐藤 康晴、井 上大・編 集	よく分かるIgG4関連 疾患	中外医学 社	東京都	p210-p214	2017
石川秀樹	大腸がん化学予防介 入試験ーアスピリ ンを中心に。		がん転移学 上ー がん転移のメカニ ズムと治療戦略： その基礎と臨床	日本臨牀	東京	112-116	2017
牟礼佳苗、 石川秀樹	アスピリンの大腸が ん予防効果。	今井眞一 郎、吉野 純、鍋島 陽一	実験医学増刊号	羊土社	東京	124-129	2017