

| | | | | | |
|---|---|----------------------------|-----------------|---------------|------|
| Tanaka Y, Takeuchi T, Inoue E, Saito K, Sekiguchi N, Sato E, Nawata M, Kameda H, Iwata S, Amano K, <u>Yamanaka H</u> . | Retrospective clinical study on the notable efficacy and related factors of infliximab therapy in a rheumatoid arthritis management group in Japan: one-year clinical outcomes (RECONFIRM-2). | Mod Rheumatol. | 18 (2) | 146- 152 | 2008 |
| Furuya T, Kotake S, Nanke Y, <u>Yamanaka H</u> , Kamatani N. | [Prospective cohort studies of incident fractures in patients with rheumatoid arthritis]. | Nippon Rinsho. | 65 Sul 9: | 125- 129 | 2007 |
| Momohara S, Inoue E, Ikari K, Kawamura K, Tsukahara S, Mochizuki T, Toki H, Miyawaki M, Saito S, Hara M, Kamatani N, <u>Yamanaka H</u> , Tomatsu T. | Risk factors for total knee arthroplasty in rheumatoid arthritis. | Mod Rheumatol. | 17 (6) | 476- 480 | 2007 |
| Iikuni N, Kobayashi S, Ikari K, Tomatsu T, Hara M, <u>Yamanaka H</u> , Kamatani N, Momohara S. | ITGAV polymorphism and disease susceptibility in a Japanese rheumatoid arthritis population. | Arthritis Res Ther. | 9 (5) | 405 | 2007 |
| Shinozaki M, Inoue E, Nakajima A, Hara M, Tomatsu T, Kamatani N, <u>Yamanaka H</u> . | Elevation of serum matrix metalloproteinase-3 as a predictive marker for the long-term disability of rheumatoid arthritis patients in a prospective observational cohort IORRA. | Mod Rheumatol. | 17 (5) | 403- 408 | 2007 |
| <u>Yamanaka H</u> , Inoue E, Singh G, Tanaka E, Nakajima A, Taniguchi A, Hara M, Tomatsu T, Kamatani N. | Improvement of disease activity of rheumatoid arthritis patients from 2000 to 2006 in a large observational cohort study IORRA in Japan. | Mod Rheumatol. | 17 (4) | 283- 289 | 2007 |
| Ichikawa N, <u>Yamanaka H</u> . | [Maintenance therapy for rheumatoid arthritis after remission following successful treatment using biologics]. | Nippon Rinsho. | 65 (7) | 1293- 1298 | 2007 |
| Tanaka E, Kamitsuji S, Inoue E, Yamada T, Nakajima A, Takeuchi E, Yanagisawa A, Misaka R, Shigemoto M, Yamashita K, Imamura T, Hara M, Tomatsu T, Saito T, Lauren G, Triadafilopoulos G, Kamatani N, Singh G, <u>Yamanaka H</u> . | Nonsteroidal anti-inflammatory drug use does not affect short-term endoscopic and histologic outcomes after Helicobacter pylori eradication in patients with rheumatoid arthritis. | Mod Rheumatol. | 17 (3) | 228- 234 | 2007 |
| Taniguchi A, Urano W, Tanaka E, Furihata S, Kamitsuji S, Inoue E, Yamanaka M, <u>Yamanaka H</u> , Kamatani N. | Validation of the associations between single nucleotide polymorphisms or haplotypes and responses to disease-modifying antirheumatic drugs in patients with rheumatoid arthritis: a proposal for prospective pharmacogenomic study in clinical practice. | Pharmacogenet Genomics. | 17 (6) | 383- 390 | 2007 |
| Iwamoto T, Ikari K, Inoue E, Toyama Y, Hara M, <u>Yamanaka H</u> , Tomatsu T, Momohara S, Kamatani N. | Failure to confirm association between PDCD1 polymorphisms and rheumatoid arthritis in a Japanese population. | J Hum Genet. | 52 (6) | 557- 560 | 2007 |
| Okamoto H, Koizumi K, Kamitsuji S, Inoue E, Hara M, Tomatsu T, Kamatani N, <u>Yamanaka H</u> . | Beneficial action of statins in patients with rheumatoid arthritis in a large observational cohort. | J Rheumatol. | 34 (5) | 964- 968 | 2007 |

| | | | | | |
|---|---|----------------|-----------|---------|------|
| <u>Yamanaka H</u> , Inoue E, Tanaka E, Nakajima A, Taniguchi A, Terai C, Hara M, Tomatsu T, Kamatani N. | Influence of methotrexate dose on its efficacy and safety in rheumatoid arthritis patients: evidence based on the variety of prescribing approaches among practicing Japanese rheumatologists in a single institute-based large observational cohort (IORRA). | Mod Rheumatol. | 17 (2) | 98-105 | 2007 |
| <u>Yamanaka H</u> , Tanaka Y, Sekiguchi N, Inoue E, Saito K, Kameda H, Iikuni N, Nawata M, Amano K, Shinozaki M, Takeuchi T. | Retrospective clinical study on the notable efficacy and related factors of infliximab therapy in a rheumatoid arthritis management group in Japan (RECONFIRM). | Mod Rheumatol. | 17 (1) | 28-32 | 2007 |
| Furuya T, Kotake S, Inoue E, Nanke Y, Yago T, Kobashigawa T, Ichikawa N, Tanaka E, Momohara S, Nakajima A, Hara M, Tomatsu T, <u>Yamanaka H</u> , Kamatani N. | Risk factors associated with incident clinical vertebral and nonvertebral fractures in Japanese women with rheumatoid arthritis: a prospective 54-month observational study. | J Rheumatol. | 34 (2) | 303-310 | 2007 |
| Iikuni N, Ikari K, Momohara S, Tomatsu T, Hara M, <u>Yamanaka H</u> , Okamoto H, Kamatani N. | MHC2TA is associated with rheumatoid arthritis in Japanese patients. | Ann Rheum Dis. | 66 (2) | 274-275 | 2007 |
| Inoue E, <u>Yamanaka H</u> , Hara M, Tomatsu T, Kamatani N. | Comparison of Disease Activity Score (DAS)28- erythrocyte sedimentation rate and DAS28- C-reactive protein threshold values. | Ann Rheum Dis. | 66 (3) | 407-409 | 2007 |

(谷口敦夫)

雑誌

| 発表者氏名 | 論文タイトル名 | 発表雑誌名 | 巻 | 頁 | 出版年 |
|---|---|-------------------------|------------|---------|------|
| Taniguchi A, Urano W, Tanaka E, Furihata S, Kamitsuji S, Inoue E, Yamanaka M, Yamanaka H, Kamatani N. | Validation of the associations between single nucleotide polymorphisms or haplotypes and responses to disease-modifying antirheumatic drugs in patients with rheumatoid arthritis: a proposal for prospective pharmacogenomic study in clinical practice. | Pharmacogenet Genomics. | 17 | 383-390 | 2007 |
| Atsuo Taniguchi, Naoyuki Kamatani | Pharmacogenomic approach to rheumatoid arthritis and individualized medicine. | Modern Rheumatol | 17 | S28 | 2007 |
| 鎌谷直之、谷口敦夫 | 関節リウマチのオーダーメイド医療 | 医学のあゆみ | 221 | 368-372 | 2007 |
| 谷口敦夫、浦野和子 | MTX のオーダーメイド医療 | リウマチ科 | 39 | 156-160 | 2008 |
| 谷口敦夫、山中麻里子、寺井千尋、山中寿、鎌谷直之 | APRT 欠損症の変異アレルと表現型の関連について | 痛風と核酸代謝 | 31 | 46 | 2007 |
| 谷口敦夫、浦野和子、山中麻里子、山中寿、鎌谷直之 | SLC22A12 遺伝子多型と痛風発症についての検討 | 痛風と核酸代謝 | 31 | 50 | 2007 |
| Astuo Taniguchi, Naoyuki Kamatani | Control of Renal Urate Excretion and Gout | Curr Opin Rheumatol | 20 | 192-197 | 2008 |
| 谷口敦夫、浦野和子、田中栄一 | メトトレキサートおよびスルファサラジンの薬理遺伝学 | リウマチ科 | 40 | 575-582 | 2008 |
| 谷口敦夫 | 抗リウマチ薬と核酸代謝-薬理遺伝学からのアプローチ | 痛風と核酸代謝 | 32 | 113-120 | 2008 |
| 谷口敦夫、鎌谷直之 | 関節リウマチにおけるオーダーメイド医療 | 感染・炎症・免疫 | 39 | 71-73 | 2009 |
| Taniguchi A, Urano W, Sekita C, Yamanaka H, Kamatani N | Pharmacogenetic analysis of the adverse events of methotrexate in patients with RA. | Mod Rheumatol | 18 (suppl) | S69 | 2008 |
| 谷口敦夫、浦野和子、田中栄一 | メトトレキサートおよびスルファサラジンの薬理遺伝学 | リウマチ科 | 40 | 575-582 | 2008 |
| Taniguchi A, Urano W, Sekita C, Kamatani N, Yamanaka H | Pharmacogenetic analysis of methotrexate dose in patients with RA. | Mod Rheumatol | 19 (suppl) | S42 | 2009 |
| 浦野和子、谷口敦夫 | 遺伝子多型による MTX 必要量および副作用の予測 | リウマチ科 | 42 | 530-534 | 2009 |
| 谷口敦夫 | 関節リウマチのファーマコゲノミクス検査 | Vita | 27 | 56-60 | 2010 |
| 谷口敦夫 | メトトレキサート | 日本臨床 | 68 | 374-379 | 2010 |

(三森 明夫)

雑誌

| 発表者氏名 | 論文タイトル名 | 発表雑誌名 | 巻 | 頁 | 出版年 |
|--|---|-----------------------|---------|-----------|------|
| Nakajima K, Itoh K, Nagatani K, Okawa-Takatsuji M, Fujii T, Kuroki H, Katsuragawa Y, Aotsuka S, <u>Mimori A</u> | Expression of BAFF and BAFF-R in the synovial tissue of patients with rheumatoid arthritis. | Scand J Rheumatol | 36 | 365-372 | 2007 |
| Nagatani K, Itoh K, Nakajima K, Kuroki H, Katsuragawa Y, Mochizuki M, Aotsuka S, <u>Mimori A</u> | Rheumatoid arthritis fibroblast-like synoviocytes express BCMA and are stimulated by APRIL. | Arthritis Rheum | 56 (11) | 3554-3563 | 2007 |
| Okawa-Takatsuji M, Nagatani K, Nakajima K, Itoh K, Kano T, Nagashio C, Takahashi Y, Aotsuka S, <u>Mimori A</u> | A: Recruitment of immature neutrophils in peripheral blood following leukocytapheresis therapy for rheumatoid arthritis. | J Clin Apheresis | 22 | 323-329 | 2007 |
| Soejima M, Sugiura T, Kawaguchi Y, Kawamoto M, Katsumata Y, Takagi K, Nakajima A, Mitamura T, <u>Mimori A</u> , Hara M, and Kamatani N | Association of the diplotype configuration at the N-acetyltransferase 2 gene with adverse events with co-trioxazole in Japanese patients with systemic lupus erythematosus. | Arthritis Res Ther | 9 (2) | R23 | 2007 |
| Takahashi Y, Mizoue T, Suzuki A, Yamashita H, Kunimatsu J, Itoh K, <u>Mimori A</u> | Time of initial appearance of renal symptoms in the course of systemic lupus erythematosus as a prognostic factor for lupus nephritis. | Modern Rheumatol | 19 | 293-301 | 2009 |
| Kubota K, Ito K, Morooka M, Mitsumoto T, Kurihara K, Yamashita H, Takahashi Y, <u>Mimori A</u> | Whole-body FDG-PET/CT on rheumatoid arthritis of large joints. | Ann Nucl Med. | 23 | 783-791 | 2010 |
| 三森明夫 | 感染症をおこしやすくするのは実はステロイドだった | 内科 | 99 | 660-662 | 2007 |
| 國松淳和、三森明夫 | 膠原病に対してステロイド薬を外来で長期投与する場合、真菌症予防は必要か？ | 深在性真菌症フォーラム | 3 | 28-29 | 2007 |
| 高橋裕子、三森明夫 | レイノー症状 | 日本医事新報 | 4328 | 92-93 | 2007 |
| 三森明夫 | 膠原病の治療薬、最近の進歩。 | 医道の日本 | 67 | 31-35 | 2008 |
| 伊藤健司、三森明夫 | 進行性多巣性白質脳症(PML) | リウマチ科 | 40 | 504-508 | 2008 |
| 高橋裕子、越智久さこ、柳井敦、山下裕之、伊藤健司、三森明夫 | 10年間持続した活動性が Tocilizumab 治療で寛解した成人発症 Still 病の1例 | 日内会誌 | 99 | 130-132 | 2010 |
| 三森明夫 | Editorial: 膠原病・リウマチ性疾患 | 日内会誌 | 98 | 2411-2413 | 2009 |
| 三森明夫 | SLE の臨床 | 医学の歩み | 230 | 732-736 | 2009 |
| 三森明夫 | 関節リウマチ | Clinica; Neuroscience | 28 | 181-183 | 2010 |

書籍

| 著者氏名 | 論文タイトル名 | 書籍全体の編集者名 | 書籍名 | 出版社名・出版地 | 頁 | 出版年 |
|-----------|--------------------------|------------|-------------------------------|----------|--------------------|------|
| 三森明夫 | 膠原病とリウマチ性疾患 | 山本一彦 | 看護のための最新医学講座 | 中山書店 | 104-119 | 2009 |
| 三森明夫 | 化膿性関節炎、フェルタイー症候群、ほか 36 項 | 寺島裕夫 | 標準傷病名事典 | 医学通信社 | 490-492 497-504 | 2009 |
| 三森明夫 | Weber-Christian 病 | 三森経世 | 家庭の医学 | 法研 | 印刷中 | 2010 |
| 伊藤健司、三森明夫 | 膠原病 | 和田攻 | セカンドオピニオン実践ガイド | 文光堂 | 422-432 | 2007 |
| 三森明夫 | 全身性強皮症 | 杉本恒明、矢崎義男編 | 内科学 | 朝倉書店 | 1076 -1079 | 2007 |
| 高橋裕子、三森明夫 | 側頭動脈炎 | 橋本博史編 | 専門医を目指すケースメソッドアプローチ4 膠原病・リウマチ | 日本医事新報社 | 262-268 | 2008 |
| 三森明夫、秋葉正文 | 関節リウマチ | 渡辺明治、福井富穂編 | 今日の病態栄養療法 | 南光堂 | 359-362 | 2008 |
| 三森明夫 | 免疫異常による病気 (膠原病など) | 野田光彦ら編 | 新検査のすべてがわかる本 | 時事通信社 | 262-268 | 2008 |

(高崎 芳成)

雑誌

| 発表者氏名 | 論文タイトル名 | 発表雑誌名 | 巻 | 頁 | 出版年 |
|--|---|----------------------------|-----|-------------|------|
| Toyoda K, Nagae R, Akagawa M, Ishino K, Shibata T, Ito S, Shibata N, Yamamoto T, Kobayashi M, Takasaki Y, Matsuda T, Uchida K | Protein-bound 4-hydroxy-2-nonenal: an endogenous triggering antigen of anti-DNA response | J Biol Chem | 282 | 25769-25778 | 2007 |
| Yoshidome Y, Morimoto S, Tamura N, Kobayashi S, Tsuda H, Hashimoto H, Takasaki Y | A case of polymyositis complicated with myasthenic crisis | Clin Rheumatol | 26 | 1569-1570 | 2007 |
| Nakiri Y, Minowa K, Suzuki J, Mitsuo A, Amano H, Morimoto S, Tokano Y, Takasaki Y | Expression of CD22 on peripheral B cells in patients with rheumatoid arthritis: relation to CD5-positive B cells | Clin Rheumatol | 26 | 1721-1723 | 2007 |
| Negishi M, Saraya A, Miyagi S, Nagao K, Inagaki Y, Nishikawa M, Tajima S, Koseki H, Tsuda H, Takasaki Y, Nakauchi H, Iwama A | Bmi1 cooperates with Dnmt1-associated protein 1 in gene silencing | Biochem Biophys Res Commun | 353 | 992-998 | 2007 |
| Nakano S, Morimoto S, Suzuki J, Mitsuo A, Nakiri Y, Katagiri A, Nozawa K, Amano H, Tokano Y, Hashimoto H, Takasaki Y | Down-regulation of CD72 and increased surface IgG on B cells in patients with lupus nephritis | Autoimmunity | 40 | 9-15 | 2007 |
| Kawasaki A, Tsuchiya N, Ohashi J, Murakami Y, Fukazawa T, Kusaoi M, Morimoto S, Matsuta K, Hashimoto H, Takasaki Y, Tokunaga K | Role of APRIL (TNFSF13) polymorphisms in the susceptibility to systemic lupus erythematosus in Japanese | Rheumatology | 46 | 777-782 | 2007 |
| Yoshidome Y, Morimoto S, Tamura N, Kobayashi S, Tsuda H, Hashimoto H, Takasaki Y | A case of primary antiphospholipid antibody syndrome presenting dysfunctional uterine bleeding and cerebral infarction | Mod Rheumatol | 17 | 251-252 | 2007 |
| Yamaji K, Yasuda M, Yang KS, Kanai Y, Yamaji C, Kawanishi T, Toumyo M, Funabiki K, Tsuda H, Takasaki Y | A case of very-late-onset systemic lupus erythematosus | Mod Rheumatol | 17 | 441-444 | 2007 |
| Morimoto S, Nakano S, Watanabe T, Tamayama Y, Mitsuo A, Nakiri Y, Suzuki J, Nozawa K, Amano H, Tokano Y, Kobata T, Takasaki Y | Expression of B-cell activating factor of the tumor necrosis factor family (BAFF) in T cells in Active Systemic Lupus Erythematosus. The Role of BAFF in T cell-dependent B cell Pathogenic Autoantibody Production | Rheumatology | 46 | 1083-1086 | 2007 |
| Tamura N, Matsudaira R, Hirashima M, Ikeda M, Tajima M, Nawata M, Morimoto S, Kaneda K, Kobayashi S, Hashimoto H, Takasaki Y | Two Cases of Refractory Wegener's Granulomatosis Successfully Treated with Rituximab | Internal Med | 46 | 409-414 | 2007 |

| | | | | | |
|---|--|------------------|-------|-----------|------|
| Matsumoto T, Yamasaki S, Arakawa A, Abe K, Abe H, Kon K, Kobayashi S, Takasaki Y | Exposure to a high total dosage of glucocorticoids produces non-alcoholic steatohepatitis | Pathol Int | 57 | 388-389 | 2007 |
| Inui A, Ogasawara H, Naito T, Sekigawa I, Takasaki Y, Hayashida Y, Takamori K, Ogawa H | Estrogen receptor expression by peripheral blood mononuclear cells of patients with systemic lupus erythematosus | Clin Rheumatol | 26 | 1675-1678 | 2007 |
| Njaman W, Iesaki T, Iwama Y, Takasaki Y, Daida H | Serum uric acid as a prognostic predictor in pulmonary arterial hypertension with connective tissue disease | Int Heart J | 48 | 523-532 | 2007 |
| 張麗萍, 阿部香織, 橋本博史, 高崎芳成 | ループス腎炎合併妊娠の予後 | 日本臨床免疫学会会誌 | 30 | 185-192 | 2007 |
| 松平 蘭, 平島美賀, 森本真司, 池田 真, 金田和彦, 田村直人, 小林茂人, 橋本博史, 高崎芳成 | リツキシマブが有効であった難治性 Wegener 肉芽腫症の二症例 | 関東リウマチ | 40 | 164-175 | 2007 |
| 松平 蘭, 田村直人, 縄田益之, 金田和彦, 高崎芳成 | リツキシマブが有効であった肥厚性硬膜炎および右眼窩内肉芽腫を認めた難治性 Wegener 肉芽腫症の1例 | 日本内科学会誌 | 96 | 1464-1466 | 2007 |
| 高崎芳成 | 関節リウマチの LCAP 療法とは？ | クリニック Q&A | 第539号 | 12-13 | 2007 |
| 高崎芳成 | ステロイドの使い方と注意すべき副作用 | 治療 | 89 | 267-271 | 2007 |
| 宮坂信之, 高崎芳成, 田中良哉, 長岡章平 | 座談会 関節リウマチ治療のパラダイムシフト | 内科 | 99 | 671-685 | 2007 |
| 高崎芳成 | 関節リウマチの関節外症状 | 流 | 254号 | 5-11 | 2007 |
| 高崎芳成 | COX-2 インヒビターの有用性とその問題点 | 医学のあゆみ | 221 | 345-349 | 2007 |
| 高崎芳成 | 抗リウマチ薬・サラゾスルファピリジンの特徴—炎症・免疫系に対する効果について— | 医学と薬学 | 57 | 485-494 | 2007 |
| 高崎芳成 | Churg-Strauss 症候群(アレルギー性肉芽腫性血管炎) | 感染・炎症・免疫 | 37 | 86-89 | 2007 |
| 高崎芳成 | ステロイド薬の位置づけ・使いかたと副作用 | Medical Practice | 24 | 1795-1799 | 2007 |
| 高崎芳成 | 看護師に発症した全身性エリテマトーデスが公務上の疾病に当たるか否かについて | 医療判例解説 | 10 | 161-164 | 2007 |
| 高崎芳成 | 抗核抗体 | 日内会誌 | 96 | 2124-2131 | 2007 |
| Nakano S, Morimoto S, Suzuki J, Nozawa K, Amano H, Tokano Y, Takasaki Y | Role of pathogenic auto-antibody production by Toll-like receptor 9 of B cells in active systemic lupus erythematosus. | Rheumatology | 47 | 145-149 | 2008 |
| Watanabe T, Suzuki J, Mitsuo A, Nakano S, Tamayama Y, Katagiri A, Amano H, Morimoto S, Tokano Y, Takasaki Y | Striking alteration of some populations of T/B cells in systemic lupus erythematosus: relationship to expression of CD62L or some chemokine receptors. | Lupus | 17 | 26-33 | 2008 |

| | | | | | |
|---|---|-------------------------------|-----|-----------|------|
| Nozawa K, Fritzier MJ, Ikeda K, Takasaki Y, Satoh M, Chan EKL | Differential Anti-Golgi Complex Autoantibody Production Following Murine Lactate Dehydrogenase-Elevating Virus Infection. | Immunopharmacol Immunotoxicol | 30 | 13-25 | 2008 |
| Kawasaki A, Kyogoku C, Ohashi J, Miyashita R, Hikami K, Kusaoi M, Tokunaga K, Takasaki Y, Hashimoto H, Behrens TW, Tsuchiya N | Association of IRF5 polymorphisms with systemic lupus erythematosus in a Japanese population: Support for a crucial role of intron 1 polymorphisms. | Arthritis Rheum | 58 | 826-834 | 2008 |
| Mamegano K, Kuroki K, Miyashita R, Kusaoi M, Kobayashi S, Matsuta K, Maenaka K, Colonna M, Ozaki S, Hashimoto H, Takasaki Y, Tokunaga K, Tsuchiya N | Association of LILRA2 (ILT1, LIR7) splice site polymorphism with systemic lupus erythematosus and microscopic polyangiitis. | Genes Immun | 9 | 214-223 | 2008 |
| Katagiri A, Morimoto S, Nakiri Y, Nakano S, Mitsuo A, Suzuki J, Amano H, Nozawa K, Asano M, Tokano Y, Hashimoto H, Takasaki Y | Decrease in CD4+CD25+ and CD8+CD28+ T cells in interstitial pneumonitis associated with rheumatic disease. | Mod Rheumatol | 18 | 562-569 | 2008 |
| 高崎芳成 | リウマチ・膠原病の疫学. | からだの科学 | 256 | 6-9 | 2008 |
| 高崎芳成 | 血清反応陰性脊椎関節症の治療. | 日内会誌 | 97 | 2437-2443 | 2008 |
| 松下雅和, 高崎芳成 | 抗プロテアソーム抗体. | リウマチ科 | 40 | 255-263 | 2008 |
| Ito I, Kawasaki A, Ito S, Hayashi T, Goto D, Matsumoto I, Tsutsumi A, Hom G, Graham RR, Takasaki Y, Hashimoto H, Ohashi J, Behrens TW, Sumida T, Tsuchiya N | Replication of the association between the C8orf13-BLK region and systemic lupus erythematosus in a Japanese population. | Arthritis Rheum | 60 | 553-558 | 2009 |
| Nozawa K, Fujishiro M, Kawasaki M, Kaneko H, Iwabuchi K, Yanagida M, Suzuki F, Miyazawa K, Takasaki Y, Ogawa H, Takamori K, Sekigawa I | Connective tissue growth factor promotes articular damage by increased osteoclastogenesis in patients with rheumatoid arthritis. | Arthritis Research & Therapy | 11 | R174 | 2009 |
| Kawasaki M, Sekigawa I, Nozawa K, Kaneko H, Takasaki Y, Takamori K, Ogawa H | Changes in the gene expression of peripheral blood mononuclear cells during the menstrual cycle of females is associated with a gender bias in the incidence of systemic lupus erythematosus. | Clin Exp Rheumatol | 27 | 260-266 | 2009 |
| 高崎芳成 | リウマチ・膠原病の疫学. | 日本臨牀 | 67 | 458-462 | 2009 |
| 高崎芳成 | 抗CCP抗体—早期RAの診断と予後の予測に役立つか. | リウマチ科 | 41 | 451-458 | 2009 |

書籍

| 著者氏名 | 論文タイトル名 | 書籍全体の編集者名 | 書籍名 | 出版社名・出版地 | 頁 | 出版年 |
|------|---|--|---|------------------------------------|-------------------|------|
| 高崎芳成 | 膠原病に伴う血球減少症 | 山口 徹, 北原光夫, 福井次矢 総編集 | TODAY'S THERAPY 今日の治療指針 2007 (デスク判) | 医学書院・ 東京 | 606 -608 | 2007 |
| 高崎芳成 | 膠原病に伴う血球減少症 | 山口 徹, 北原光夫, 福井次矢 総編集 | TODAY'S THERAPY 今日の治療指針 2007 (ポケット判) | 医学書院・ 東京 | 606- 608 | 2007 |
| 高崎芳成 | 日本人多発性筋炎・皮膚 筋炎患者軽症例におけ る抗 PL-7 抗体の相対的 高出現率 | 川合眞一, 木村友厚, 山本一彦編 | Arthritis & Rheumatism (日本語版) 7(2) | Black Well, Science Japan・東京 | 32 | 2007 |
| 高崎芳成 | 抗 ENA 抗体(抗 Jo-1 抗 体・抗 Scl-70 抗体を含 む) | 和田 攻, 大久保昭行, 矢崎義雄, 大内尉義 編集 | 臨床検査ガイド 2007~2008 | 文光堂・ 東京 | 660- 664 | 2007 |
| 高崎芳成 | 混合性結合組織病 (MCTD) | 医療情報科学 研究所編 | イヤートート 内科・外科等編 (2008 年版) 第 17 版, 主要病 態・主要疾患の論文集 | メディックメ ディア・東京 | 100 3-10 10 | 2007 |
| 高崎芳成 | 医師国家試験問題 101A-53 | 医師国家試験 問題解説書編 集委員会編 | 第 101 回医師国家試験問題解 説書 | 医学評論 社・東京 | 76 | 2007 |
| 高崎芳成 | 医師国家試験問題 101A-54 | 医師国家試験 問題解説書編 集委員会編 | 第 101 回医師国家試験問題解 説書 | 医学評論 社・東京 | 77 | 2007 |
| 高崎芳成 | 医師国家試験問題 101F-68 | 医師国家試験 問題解説書編 集委員会編 | 第 101 回医師国家試験問題解 説書 | 医学評論 社・東京 | 361 | 2007 |
| 高崎芳成 | 医師国家試験問題 101F-69 | 医師国家試験 問題解説書編 集委員会編 | 第 101 回医師国家試験問題解 説書 | 医学評論 社・東京 | 362 | 2007 |
| 高崎芳成 | 医師国家試験問題 101G-54 | 医師国家試験 問題解説書編 集委員会編 | 第 101 回医師国家試験問題解 説書 | 医学評論 社・東京 | 449 | 2007 |
| 高崎芳成 | 関節リウマチ | 市川和雄編 | イヤートート・アトラス 第 3 版 | メディックメ ディア・東京 | F4- F5 | 2007 |
| 高崎芳成 | 成人 Still 病 | 市川和雄編 | イヤートート・アトラス 第 3 版 | メディックメ ディア・東京 | F7 | 2007 |
| 高崎芳成 | アレルギー性疾患・膠原 病・免疫病 | 高崎芳成編著 | 医師国試問題解説 アプロ ーチ NL '08 | 医学評論 社・東京 | 1- 273 | 2007 |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------------|---|------------------------------------|---------|------|
| 山中健次郎, 高崎芳成 | 膠原病ケーススタディ | 廣瀬俊一監修 | | 新興医学出版社・東京 | 1-193 | 2007 |
| 高崎芳成 | 血清可溶性フラクタルカイン(CX3CL1)値の増加はリウマチ性血管炎の活動性と相関する | 川合眞一, 木村友厚, 山本一彦編 | Arthritis & Rheumatism (日本語版)7(3) | Black Well, Science Japan・東京 | 25 | 2007 |
| 高崎芳成 | 副腎皮質ステロイド | 富野康日己編 | 基本治療薬 115 使い方と禁忌 | 中外医学社・東京 | 387-392 | 2007 |
| 高崎芳成 | 免疫抑制薬 | 富野康日己編 | 基本治療薬 115 使い方と禁忌 | 中外医学社・東京 | 393-396 | 2007 |
| 高崎芳成 | 非ステロイド系抗炎症薬 | 杉本恒明, 矢崎義雄編 | 内科学 第九版 | 朝倉書店・東京 | 156-158 | 2007 |
| 松下雅和, 松平 蘭, 縄田益之, 高崎芳成 | プロテアソーム複合体に対する自己免疫応答の検討 | 高崎芳成, 山本一彦, 三森経世(編) | 自己抗体と自己免疫 2007 | (株)医学生物学研究所・名古屋 | 37-43 | 2007 |
| 高崎芳成 | 関節リウマチ患者の治療においてひとつの腫瘍壊死因子(TNF)α阻害療法から他のTNFα阻害療法へ切り替えた場合のアウトカム:英国で行われた全国的大規模コホート研究の結果 | 川合眞一, 木村友厚, 山本一彦編 | Arthritis & Rheumatism (日本語版)8(1) | Black Well, Science Japan・東京 | 28 | 2007 |
| 高崎芳成, 野澤和久, 縄田益之, 松下雅和, 松平 蘭 | 抗 NA14(nuclear autoantigen of 14kDa)抗体の臨床的意義の検討 | 三森経世編 | 混合性結合組織病の病態解明と治療法の確立に関する研究,平成18年度総括・分担研究報告書 | 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業・京都 | 24-27 | 2007 |
| 高崎芳成 | 関節リウマチのパラダイムシフトー生物学的製剤時代の最新治療動向. | 宮坂信之編 | 別冊・医学のあゆみ | 医歯薬出版・東京 | 5-9 | 2008 |
| 高崎芳成 | ステロイド薬・生物製剤. | 宮崎東洋, 北出利勝編 | 慢性疼痛の理解と医療連携 | 真興交易(株)医書出版部・東京 | 129-140 | 2008 |
| 高崎芳成 | ステロイド剤と免疫抑制剤との使い分けは?. | 宮坂信之編 | 正しいステロイド剤の使い方 1. 内用剤編 改訂版 | (株)医薬ジャーナル社・大阪 | 45-50 | 2008 |
| 高崎芳成 | 免疫抑制薬の適応と副作用. | 宮坂信之編 | よくわかる 関節リウマチのすべて | 永井書店・東京 | 169-178 | 2009 |
| 高崎芳成 | 生物学的製剤が効いたなら? ~併用薬剤の中止・減量~. | 宮坂信之編 | 正しい生物学的製剤の使い方 関節リウマチ | (株)医薬ジャーナル社・大阪 | 39-43 | 2009 |

