

## 臨床医学

## 内科学第一

## A 欧 文

## A-a

1. Kita J, Tamai M, Arima K, Nakashima Y, Suzuki T, Kawashiri S. Y, Iwamoto N, Okada A, Koga T, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Ida H, Aoyagi K, Uetani M, Eguchi K, Kawakami A: Treatment discontinuation in patients with very early rheumatoid arthritis in sustained simplified disease activity index remission after synthetic disease-modifying anti-rheumatic drug administration. *Modern rheumatology / the Japan Rheumatism Association* 22 (3), 346-352, 2012 (IF:1.577) \*
2. Horai Y, Nishino A, Nakashima Y, Suzuki T, Okada A, Kawashiri S.Y, Tamai M, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Kawakami A: A case of Sjögren's syndrome presenting as trigeminal nerve palsy. *Japanese journal of clinical immunology* 35 (3), 199-202, 2012
3. Origuchi T, Arima K, Kawashiri S.Y, Tamai M, Yamasaki S, Nakamura H, Tsukada T, Aramaki T, Furuyama M, Miyashita T, Kawabe Y, Iwanaga N, Terada K, Ueki Y, Fukuda T, Eguchi K, Kawakami A: High serum matrix metalloproteinase 3 is characteristic of patients with paraneoplastic remitting seronegative symmetrical synovitis with pitting edema syndrome. *Modern rheumatology / the Japan Rheumatism Association* 22 (4), 584-588, 2012 (IF:1.577) \*
4. Tamai M, Kawakami A, Uetani M, Fukushima A, Arima K, Fujikawa K, Iwamoto N, Aramaki T, Kamachi M, Nakamura H, Ida H, Origuchi T, Aoyagi K, Eguchi K: Magnetic resonance imaging (MRI) detection of synovitis and bone lesions of the wrists and finger joints in early-stage rheumatoid arthritis: comparison of the accuracy of plain MRI-based findings and gadolinium-diethylenetriamine pentaacetic acid-enhanced MRI-based findings. *Modern rheumatology / the Japan Rheumatism Association* 22 (5), 654-658, 2012 (IF:1.577) \*
5. Ohyama K, Kawakami A, Tamai M, Baba M, Kishikawa N, Kuroda N: Serum immune complex containing thrombospondin-1 : a novel biomarker for early rheumatoid arthritis. *Annals of the rheumatic diseases* 71 (11), 1916-1917, 2012 (IF:8.727) \*
6. Koga T, Fujikawa K, Horai Y, Okada A, Kawashiri S.Y, Iwamoto N, Suzuki T, Nakashima Y, Tamai M, Arima K, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Hamaguchi Y, Fujimoto M, Ishimatsu Y, Mukae H, Kuwana M, Kohno S, Eguchi K, Aoyagi K, Kawakami A: The diagnostic utility of anti-melanoma differentiation-associated gene 5 antibody testing for predicting the prognosis of Japanese patients with DM. *Rheumatology (Oxford, England)* 51 (7), 1278-1284, 2012 (IF:4.058) \*
7. Hida A, Akahoshi M, Takagi Y, Imaizumi M, Sera N, Soda M, Maeda R, Nakashima E, Ida H, Kawakami A, Nakamura T, Eguchi K: Lipid infiltration in the parotid glands: a clinical manifestation of metabolic syndrome. *Experimental and clinical endocrinology & diabetes : official journal, German Society of Endocrinology [and] German Diabetes Association* 120 (2), 110-115, 2012 (IF:1.693) \*
8. Kawashiri S.Y, Nishino A, Sueyoshi E, Okada A, Koga T, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Kawakami A: A patient with systemic lupus erythematosus who developed massive small intestinal hemorrhaging during treatment for chronic lupus peritonitis. *Modern rheumatology / the Japan Rheumatism Association* 22 (2), 312-315, 2012 (IF:1.577) \*
9. Kawashiri S.Y, Taguchi M, Kawakami A, Eguchi K: Clopidogrel-associated acute arthritis. *Rheumatology international* 32 (2), 449-50, 2012 (IF:1.885) \*
10. Okada A, Yamasaki S, Koga T, Kawashiri S.Y, Tamai M, Origuchi T, Nakamura H, Eguchi K, Kawakami A: Adipogenesis of the mesenchymal stromal cells and bone oedema in rheumatoid arthritis. *Clinical and experimental rheumatology* 230 (3), 332-337, 2012 (IF:2.148) \*○
11. Ichinose K, Origuchi T, Kawashiri S.Y, Iwamoto N, Fujikawa K, Aramaki T, Kamachi M, Arima K, Tamai M, Nakamura H, Ida H, Kawakami A, Eguchi K: Long-term follow-up of adalimumab monotherapy for rheumatoid arthritis in Japanese patients: a report of six cases. *Rheumatology international* 32 (2), 483-487, 2012 (IF:1.885) \*
12. Kita J, Tamai M, Arima K, Nakashima Y, Suzuki T, Kawashiri S.Y, Okada A, Koga T, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Aramaki T, Nakashima M, Fujikawa K, Tsukada T, Ida H, Aoyagi K, Uetani M, Eguchi K, Kawakami A: Delayed treatment with tumor necrosis factor inhibitors in incomplete responders to synthetic disease-modifying anti-rheumatic drugs shows an excellent effect in patients with very early rheumatoid arthritis with poor prognosis factors. *Modern rheumatology* 22 (2), 195-201, 2012 (IF:1.577) \*
13. Kawashiri S.Y, Kawakami A, Sakamoto N, Ishimatsu Y, Eguchi K: A fatal case of acute exacerbation of interstitial lung disease in a patient with rheumatoid arthritis during treatment with tocilizumab. *Rheumatology international* 232 (12), 4023-4026, 2012 (IF:1.885) \*
14. Sakai R, Komano Y, Tanaka M, Nanki T, Koike R, Nagasawa H, Amano K, Nakajima A, Atsumi T, Koike T, Ihata A, Ishigatsubo Y, Saito K, Tanaka Y, Ito S, Sumida T, Tohma S, Tamura N, Fujii T, Sugihara T, Kawakami A, Hagino N, Ueki Y, Hashiramoto A, Nagasaka K, Miyasaka N, Harigai M: Time-dependent increased risk for serious infection from

- continuous use of tumor necrosis factor antagonists over three years in patients with rheumatoid arthritis. *Arthritis care & research* 64 (8), 1125-1134, 2012 (IF:4.851) \*
15. Sakai R, Tanaka M, Nanki T, Watanabe K, Yamazaki H, Koike R, Nagasawa H, Amano K, Saito K, Tanaka Y, Ito S, Sumida T, Ihata A, Ishigatsubo Y, Atsumi T, Koike T, Nakajima A, Tamura N, Fujii T, Dobashi H, Tohma S, Sugihara T, Ueki Y, Hashiramoto A, Kawakami A, Hagino N, Miyasaka N, Harigai M: Drug retention rates and relevant risk factors for drug discontinuation due to adverse events in rheumatoid arthritis patients receiving anticytokine therapy with different target molecules. *Annals of the rheumatic diseases* 71 (11), 1820-1826, 2012 (IF:8.727) \*
  16. Inoue K, Torii K, Yoda A, Kadota K, Nakamichi S, Obata Y, Nishino T, Migita K, Kawakami A, Ozono Y: Familial mediterranean fever with onset at 66 years of age. *Internal medicine (Tokyo, Japan)* 51 (18), 2649-2653, 2012 (IF:0.936) \*
  17. Koga T, Kouhisa Y, Nakamura H, Mizokami A, Motomura M, Kawakami A, Eguchi K: A case of primary Sjögren's syndrome complicated with inflammatory myopathy and interstitial lung disease. *Rheumatology international* 32 (11), 3647-3649, 2012 (IF:1.885) \*
  18. Migita K, Koga T, Satomura K, Izumi M, Torigoshi T, Maeda Y, Izumi Y, Jiuchi Y, Miyashita T, Yamasaki S, Aiba Y, Komori A, Nakamura M, Motokawa S, Kawakami A, Nakamura T, Ishibashi H: Serum amyloid A triggers the monocyte-mediated mature interleukin-1 $\beta$  production from human synovial fibroblasts. *Arthritis research & therapy* 14 (3), R119, 2012 (IF:4.445) \*
  19. Harigai M, Tanaka Y, Maisawa S, C. Tanimura K, Takahashi H, Urata Y, Hirabayashi Y, Ishii T, Fujii H, Sumida T, Terai C, Matsumura R, Sueishi M, Yamamoto K, Yamada A, Kurosaka D, Mimori A, Miwa Y, Kuwana M, Kawai S, Ishigatsubo Y, Sugimoto K, Ogawa N, Miyamoto T, Tamaki S, Kai M, Kawabata D, Tanaka T, Inaba M, Kumagai S, Morinobu A, Miura Y, Sano H, Kashiwara N, Morita Y, Ezawa K, Yamanishi Y, Kawashima M, Yamana S, Iwahashi M, Dobashi H, Takasugi K, Horiuchi T, Suematsu E, Fukuda T, Eguchi K, Kawakami A: Safety and efficacy of various dosages of ocrelizumab in Japanese patients with rheumatoid arthritis with an inadequate response to methotrexate therapy: a placebo-controlled double-blind parallel-group study. *The Journal of rheumatology* 39 (3), 486-495, 2012 (IF:3.695) \*
  20. Migita K, Uehara R, Nakamura Y, Yasunami M, Tsuchiya-Suzuki A, Yazaki M, Nakamura A, Masumoto J, Yachie A, Furukawa H, Ishibashi H, Ida H, Yamazaki K, Kawakami A, Agematsu K: Familial Mediterranean fever in Japan. *Medicine* 91 (6), 337-343, 2012 (IF:4.350) \*
  21. Umeda M, Fujikawa K, Origuchi T, Tsukada T, Kondo A, Tomari S, Inoue Y, Soda H, Nakamura H, Matsui S, Kawakami A: A case of IgG4-related pulmonary disease with rapid improvement. *Modern rheumatology /* 22(6):919-923, 2012 (IF:1.577) \*
  22. Nakano J, Sekino Y, Hamaue Y, Sakamoto J, Yoshimura T, Origuchi T, Okita M: Changes in hind paw epidermal thickness, peripheral nerve distribution and mechanical sensitivity after immobilization in rats. *Physiological research* 61(6): 643-647, 2012 (IF:1.555) \*
  23. Koga T, Ichinose K, Mizui M, Jose C. Crispin and George C. Tsokos.: Calcium/Calmodulin-Dependent Protein Kinase IV Suppresses IL-2 Production and Regulatory T Cell Activity in Lupus. *J Immunol* 189: (7):3490-3496, 2012 (IF:5.788) \*
  24. Iwamoto N, Distler O: Molecular targets for therapy in systemic sclerosis. *Fibrogenesis Tissue Repair* 5(1), S19, 2012 \*
  25. Origuchi T, Yano H, Nakamura H, Hirano A, Kawakami A: Three cases of IgG4-related orbital inflammation presented as unilateral pseudotumor and review of the literature. *Rheumatol Int.* 2012(IF:1.885) \*
  26. Horai Y, Tokuyama A, Sumiyoshi R, Nakashima Y, Suzuki T, Okada A, Kawashiri S. Y, Ichinose K, Izumi Y, Miyashita T, Tamai M, Yamasaki S, Nakamura H, Hayashi T, Origuchi T, Kawakami A: A case of cutaneous polyarteritis nodosa with elevated serum interleukin-6 levels complicated by leg arterial stenosis and destructive arthropathy of the left ankle. *Mod Rheumatol.* 2012 (IF:1.577) \*
  27. Migita K, Miyashita T, Mijin T, Sakito S, Kurohama H, Ito M, Toda K, Tsutsumi K, Baba H, Izumi Y, Kawakami A, Niino D, Ohshima K: Epstein-Barr virus and methotrexate-related CNS lymphoma in a patient with rheumatoid arthritis. *Mod Rheumatol.* 2012 (IF:1.577) \*
  28. Morokuma H, Ando T, Hayashida T, Horie I, Inoshita N, Murata F, Ueki I, Nakamura K, Imaizumi M, Usa T, Kawakami A: A case of nonfunctioning pituitary carcinoma that responded to temozolomide treatment. *Case reports in endocrinology* 645914, 2012
  29. Horie I, Kawasaki E, Ando T, Kuwahara H, Abiru N, Usa T, Yamasaki H, Ejima E, Kawakami A: Clinical and genetic characteristics of autoimmune polyglandular syndrome type 3 variant in the Japanese population. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 97 (6), E1043-1050, 2012 (IF:5.967) \*
  30. Nakahara M, Johnson K, Eckstein A, Taguchi R, Yamada M, Abiru N, Nagayama Y: Adoptive transfer of antithyrotropin receptor (TSHR) autoimmunity from TSHR knockout mice to athymic nude mice. *Endocrinology* 153 (4), 2034-2042, 2012 (IF:4.459) \*★
  31. Murata F, Horie I, Ando T, Isomoto E, Hayashi H, Akazawa S, Ueki I, Nakamura K, Kobayashi M, Kuwahara H, Abiru N, Kawasaki E, Yamasaki H, Kawakami A: A case of glycogenic hepatopathy developed in a patient with new-onset fulminant type 1 diabetes: the role of image modalities in diagnosing hepatic glycogen deposition including gradient-dual-echo MRI. *Endocrine journal* 59 (8), 669-676, 2012 (IF:2.027) \*
  32. Nagayama Y, Nakahara M, Shimamura M, Horie I, Arima K, Abiru N: Prophylactic and therapeutic efficacies of a selective inhibitor of the immunoproteasome for Hashimoto's thyroiditis, but not for Graves' hyperthyroidism, in mice. *Clinical and*

- experimental immunology 168 (3), 268-273, 2012 (IF:3.360) \*★
33. Haraguchi A, Ando T, Ueki I, Horie I, Imaizumi M, Usa T, Yamasaki S, Origuchi T, Kawakami A: A case of compressive optic neuropathy putatively caused by IgG4-related idiopathic orbital inflammation. *Acta Medica Nagasakiensia* 57(1),29-32,2012
  34. Imai T, Tsuda E, Hozuki T, Yoshikawa H, Yamauchi R, Saitoh M, Hisahara S, Motomura M, Kawamata J, Shimohama S : Contribution of anti-ryanodine receptor antibody to impairment of excitation-contraction coupling in myasthenia gravis. *Clinical neurophysiology : official journal of the International Federation of Clinical Neurophysiology* 123 (6), 1242-1247, 2012 (IF:3.406) \*▽
  35. Imai T, Tsuda E, Hozuki T, Yamauchi R, Saitoh M, Hisahara S, Yoshikawa H, Motomura M, Kawamata J, Shimohama S : Early effect of tacrolimus in improving excitation-contraction coupling in myasthenia gravis. *Clinical neurophysiology : official journal of the International Federation of Clinical Neurophysiology* 123 (9), 1886-1890, 2012 (IF:3.406) \*▽
  36. Masuda T, Motomura M, Utsugisawa K, Nagane Y, Nakata R, Tokuda M, Fukuda T, Yoshimura T, Tsujihata M, Kawakami A : Antibodies against the main immunogenic region of the acetylcholine receptor correlate with disease severity in myasthenia gravis. *Journal of neurology, neurosurgery, and psychiatry* 83 (9), 935-940, 2012 (IF:4.764) \*○▽★
  37. Nakata R, Motomura M, Tokuda M, Nakajima H, Masuda T, Fukuda T, Tsujino A, Yoshimura T, Kawakami A : A case of Japanese spotted fever complicated with central nervous system involvement and multiple organ failure. *Internal medicine (Tokyo, Japan)* 51 (7), 783-786, 2012 (IF:0.936) \*
  38. Takahashi Y, Sugiyama M, Ueda Y, Itoh T, Yagy K, Shiraishi H, Ukeba-Terashita Y, Nakanishi M, Nagashima T, Imai T, Motomura M, Saitoh S : Childhood-onset anti-MuSK antibody positive myasthenia gravis demonstrates a distinct clinical course. *Brain & development* 34 (9), 784-786, 2012 (IF:2.119) \*

## B 邦 文

### B-a

1. 中村英樹, 右田清志, 植木幸孝, 塩塚 順, 江口勝美, 川上 純: 長崎県内での関節リウマチ市民公開講座の取り組みと問題点について. *臨床リウマチ* 24 (2), 125-131, 2012
2. 白石和輝, 寶來吉朗, 住吉玲美, 中島好一, 鈴木貴久, 岡田寛丈, 川尻真也, 一瀬邦弘, 玉井慎美, 山崎聡士, 中村英樹, 川上 純, 折口智樹: ニューモシスチス肺炎との鑑別を要したMTXの1例. *九州リウマチ* 5, 2012
3. 川尻真也, 鈴木貴久, 中島好一, 寶來吉朗, 一瀬邦弘, 中村英樹, 川上 純, 折口智樹, 青柳 潔: 関節超音波所見が鑑別診断に重要であった慢性痛風関節炎の1例. *九州リウマチ* 5, 123-127, 2012
4. 折口智樹, 有馬和彦, 古賀智裕, 山崎聡士, 川上 純, 塚田敏明, 宮下賜一郎, 荒牧俊幸, 溝上明成, 古山雅子, 河部庸次郎, 岩永 希, 植木幸孝, 福田孝昭, 江口勝美, 川尻真也, 玉井慎美, 中村英樹, 寺田 馨: 悪性腫瘍を合併したRS3PE症候群の9例の検討. *臨床リウマチ 別冊* 9, 206-214, 2012
5. 中村英樹, 一瀬邦弘, 玉井慎美, 山崎聡士, 富永玲子, 風浦吉江, 折口智樹, 川上 純: 関節リウマチにおける循環型地域医療ネットワークシステムについて. *九州リウマチ* 32 (2), 95-102, 2012
6. 中村英樹, 真鍋英二, 松岡宇一郎, 川上 純, 今立博子, 森山信吾: 巨大卵巣腫瘍と好酸球性肺炎を伴ったリウマチ性多発筋痛症の1例. *九州リウマチ* 32 (1) 34-39, 2012
7. 神尾芳幸, 小川文秀, 鋤塚 大, 宇谷厚志, 川上 純: 全身性強皮症に合併した麻痺性イレウスの2例. *西日本皮膚科* 74 (1), 5-9, 2012
8. 橋本法修, 井手昇太郎, 岩永直樹, 峰松明日香, 平野勝治, 細萱直樹, 森永芳智, 今村圭文, 宮崎泰可, 塚本美鈴, 栗原慎太郎, 泉川公一, 掛屋 弘, 山本善裕, 柳原克紀, 田代隆良, 河野 茂, 玉井慎美, 林 徳眞吉, 富田雅人: *Mycobacterium avium* による肩滑液包炎の1例. *感染症学雑誌* 86 (1), 83, 2012
9. 岡田洋右, 森 博子, 名和田雅夫, 斉藤和義, 渥美達也, 中山久徳, 當間重人, 川人 豊, 山西裕司, 長谷川 均, 谷村一秀, 根来伸夫, 植木幸孝, 川上 純, 江口勝美, 田中良哉: 続発性骨粗鬆症 多領域の連携 関節リウマチ・ステロイド性骨粗鬆症における早期治療介入の重要 当科およびEDITOR-J study の解析より. *Osteoporosis Japan* 20 (3), 412-415, 2012
10. 藤島圭一郎, 原口 愛, 松本一成: 2型糖尿病における頸動脈病変と心血管イベントに関する追跡研究. *糖尿病* 55 (7), 450-455, 2012
11. 本村政勝, 石飛進吾, 大久保英梨子: 【神経難病のリハビリテーション-症例を通して学ぶ】(第2章)症例を通して学ぶ神経難病のリハビリテーション 重症筋無力症 嚥下障害を主訴とする症例. *Journal of Clinical Rehabilitation 別冊 (神経難病のリハビリテーション-症例を通して学ぶ)*, 183-187, 2012

### B-b

1. 川上 純: 関節リウマチの診断と治療. *西彼杵医師会報* 10 94 41-49, 2012
2. 川上 純, 齋藤和義, 針谷正祥: The Round Table Meeting RAの関節破壊をどうコントロールするか. *Frontiers in Rheumatology & Clinical Immunology* 2 6(1), 9-20, 2012

3. 岩本直樹, 川上 純: 分類不能関節炎に対するアバタセプトの効果 ADJUST を中心に. リウマチ科 48, 647-652, 2012
4. 川尻真也, 青柳 潔, 川上 純: 【リウマチ性疾患の画像診断における新たな知見】 関節超音波と2010年分類基準を組み合わせた関節リウマチの診断. リウマチ科 48 (5), 495-499, 2012
5. 一瀬邦弘, 川上 純: 【関節リウマチ診療update-これだけは知っておきたい知識とは?】 《治療薬のPros & Cons》 MTX 以外の抗リウマチ薬. 内科 109 (4), 594-600, 2012
6. 川上 純, 川尻真也, 玉井慎美, 岩本直樹, 一瀬邦弘, 中村英樹, 折口智樹: 特集 もっと深くエビデンスを読む 超早期のエビデンスは, 分子リウマチ治療 5(3),111-117, 2012
7. 折口智樹, 中野治郎, 坂本純哉, 沖田 実, 松坂真應, 川上 純: 膠原病のリハビリテーションについて. 保健学研究 24(2),1-8, 2012
8. 玉井慎美, 川上 純: 分類不能関節炎におけるMRI 骨髄浮腫の意義. リウマチ科 48 (1), 119-123, 2012
9. 川尻真也, 川上 純: 回帰性リウマチ. 総合医学社 278-280, 2012
10. 川尻真也, 川上 純: 【関節リウマチの最新情報-寛解を目指した診断と治療の新展開-】 薬剤選択 早期症例に対する最新治療. 最新医学 67 (2), 244-251, 2012
11. 折口智樹, 岩永 希, 寺田 馨, 植木幸孝, 江口勝美, 川上 純: リウマチクリニック. リウマチ実地医会 7-9, 2012
12. 川尻真也, 玉井慎美, 上谷政孝, 川上 純: 特集 関節リウマチ (RA) 診断と治療の進歩 3.超音波, MRI による評価. 日本内科学会雑誌 101, 2899-2906, 2012
13. 玉井慎美, 川上 純: 【RA 新分類基準の検証】 Leiden 早期関節炎コホートによる2010RA新分類基準の検証. Frontiers in Rheumatology & Clinical Immunology 6 (4), 200-203, 2012
14. 川上 純, 右田清志, 井田弘明, 吉浦孝一郎, 有馬和彦, 江口勝美: 自己炎症症候群. 日本内科学会雑誌 101 (9), 2733-2739, 2012
15. 上谷雅孝, 川上 純, 川尻真也, 玉井慎美: 【関節リウマチの最新情報-寛解を目指した診断と治療の新展開-】 診断とアセスメント 放射線科医からみた関節リウマチの画像診断. 最新医学 67 (2), 217-225, 2012
16. 川上 純: 【関節リウマチの最新情報-寛解を目指した診断と治療の新展開-】 アプローチ 早期診断, 早期治療の重要性. 最新医学2012, 67 (2), 186-194, 2012
17. 山中 寿, 田中良哉, 川上 純: 【関節リウマチの最新情報-寛解を目指した診断と治療の新展開-】 進化する関節リウマチの診断と治療. 最新医学 67 (2), 175-185, 2012
18. 川尻真也, 川上 純: 【関節リウマチにおける骨・軟骨病変とその治療】 関節リウマチにおける骨・軟骨病変の画像評価 超音波. Clinical calcium 22 (2), 187-192, 2012
19. 川上 純: Journal club: Abatacept modulates proinflammatory macrophage responses upon cytokine-activated T cell and Toll-like receptor ligand stimulation. 分子リウマチ治療 5, 50, 2012
20. 川上 純: Abatacept in subjects who switch from intravenous to subcutaneous therapy : results from the phase IIIb ATTUNE study. 分子リウマチ治療 2012, 5, 51, 2012
21. 中村英樹, 川上 純: 【最新の膠原病診療-そのパラダイムシフト】 生物学的製剤の使い方と留意点. 日本医師会雑誌 140 (11), 2342-2346, 2012
22. 宇佐俊郎, 植木郁子: 【いま、内科薬はこう使う】 内分泌疾患薬 甲状腺ホルモン製剤. Medicina 49 (11), 372-373, 2012
23. 宇佐俊郎, 植木郁子: 【いま、内科薬はこう使う】 内分泌疾患薬抗 甲状腺薬. Medicina 49 (11), 369-371, 2012
24. 中根俊成, 本村政勝: 【知っておきたい内科症候群】 神経・筋 《腫瘍関連症候群》 ランバート・イートン筋無力症候群. 内科 109 (6), 944-946, 2012
25. 中嶋秀樹, 本村政勝: 【最新の神経難病治療と今後の展望】 重症筋無力症. 医薬ジャーナル48 (5), 1317-1323, 2012
26. 本村政勝, 樋口 理: 重症筋無力症の進歩: Lrp4 抗体陽性MG の発見. 臨床神経 52, 1303-1305, 2012

## B-c

1. 古林正和, 阿比留教生: 【最新臨床糖尿病 上-糖尿病学の最新動向-】 糖尿病の疾患概念・病型分類・成因 1型糖尿病 1型糖尿病の成因機序 1型糖尿病の免疫抑制と発症阻止法の臨床試験. 日本臨床 70(増刊3 最新臨床糖尿病学 (上)), 342-345, 2012
2. 江口勝美, 折口智樹, 宇佐俊郎: 妊婦に対するステロイド使用の注意点は? 正しいステロイドの使い方 1.内服剤編 改定3版 (宮坂信之 (編); 医薬ジャーナル社, 大阪 pp70-71, 2012
3. 中嶋秀樹, 吉村俊祐, 本村政勝: 【神経内科エマージェンシー 日常臨床でどこまで対応できるか】 どのような治療を行うか 実践的アプローチ Guillain-Barre 症候群. Medicina 49(4), 656-659, 2012
4. 本村政勝, 向野晃弘, 福留隆泰: 第6章: 神経・筋疾患の医療ニーズ 第7節 重症筋無力症. 希少疾患/難病の診断・治療と製品開発. 抜刷 2012
5. 宮崎禎一郎, 本村政勝: 【コリン作動性シナプスの基礎と臨床】 コリン作動性シナプスの病態と治療 重症筋無力症. Clinical Neuroscience 30 (6), 680-684, 2012
6. 吉村俊祐, 本村政勝: 【免疫性神経疾患の治療:標準的治療とトピックス】 重症筋無力症. 神経治療学 29 (1), 15-21, 2012



7. 中根俊成, 本村政勝: ランバート・イトン筋無力症候群. 内科 2012, 109, 944-946.
8. 辻野 彰, 中村龍文: ヒトTリンパ球向性ウイルス脊髄症 (HAM) 神経疾患最新の治療2012-2014. 271-273, 2012
9. 黒木優子, 山崎浩則, 大坪敬子, 前田真由美, 浅雄加奈子, 玉井慎美, 田山 淳, 林田雅希, 安藤隆雄, 石丸忠彦, 調 漸: 大学生の甲状腺疾患. CAMPUS HEALTH 49(1), 188-189, 2012
10. 山崎浩則, 田山 淳, 前田真由美, 大坪敬子, 浅雄加奈子, 阿比留教生, 調 漸: 大学生に適した新規食行動質問票の開発. CAMPUS HEALTH 49 (4), 82, 2012
11. 田山 淳, 浅雄加奈子, 山崎浩則, 中垣内真樹, 篠崎彰子, 阿比留教生, 調 漸: メタボリックシンドロームの教職員に対するチーム医療の展開とその効果. CAMPUS HEALTH 49, 2012(4), 80

**B-d**

1. 中嶋秀樹, 本村政勝: 動眼神経炎症候群の提唱 : MRI 画像、ステロイド反応性、及び自己抗体の検討.厚生労働省免疫性疾患に関する調査班班会議2012

**論文数一覧**

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2012	38	0	0	0	38	34	11	26	11	1	49	87

**学会発表数一覧**

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2012	0	0	23	23	8	12	103	123	146

**論文総数に係る教員生産係数一覧**

	$\frac{\text{欧文論文総数}}{\text{論文総数}}$	教員生産係数 (欧文論文)	$\frac{\text{SCI 掲載論文数}}{\text{欧文論文総数}}$	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2012	0.437	3.8	0.895	3.4

**Impact factor値一覧**

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2012	103.458	10.346	3.043