

A 欧 文

A-a

1. Koga T, Fujikawa K, Horai Y, Okada A, Kawashiri SY, 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)* 51(7): 1278-1284, 2012 (IF:4.058) \*
2. 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. *Mod Rheumatol* 22(5): 654-658, 2012 (IF:1.577) \*
3. Okano K, Aoyagi K, Osaki M, Motokawa S, Matsumoto T: Bone mineral density is not related to heterotopic ossification after total hip arthroplasty. *Int Orthop* 36(6): 1163-1166, 2012 (IF:2.025) \*
4. Kita J, Tamai M, Arima K, Nakashima Y, Suzuki T, Kawashiri SY, 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. *Mod Rheumatol* 22(3): 346-352, 2012 (IF:1.577) \*
5. Kita J, Tamai M, Arima K, Nakashima Y, Suzuki T, Kawashiri SY, 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. *Mod Rheumatol* 22(2): 195-201, 2012 (IF:1.577) \*○
6. Osaki M, Tomita M, Abe Y, Ye Z, Honda S, Yoshida S, Shindo H, Aoyagi K: Physical performance and knee osteoarthritis among community-dwelling women in Japan: the Hizen-Oshima Study, cross-sectional study. *Rheumatol Int* 32(8): 2245-2249, 2012 (IF:1.885) \*
7. Osaki M, Tatsuki K, Hashikawa T, Norimatsu T, Chiba K, Motokawa S, Furuichi I, Doiguchi Y, Aoyagi K, Shindo H: Beneficial effect of risedronate for preventing recurrent hip fracture in the elderly Japanese women. *Osteoporosis Int* 23(2): 695-703, 2012 (IF:4.580) \*
8. Origuchi T, Arima K, Kawashiri SY, 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. *Mod Rheumatol* 22(4): 584-588, 2012 (IF:1.577) \*
9. Ichinose K, Origuchi T, Kawashiri SY, 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. *Rheumatol Int* 32(2): 483-487, 2012 (1.885) \*
10. Miuma S, Ichikawa T, Arima K, Takeshita S, Muraoka T, Matsuzaki T, Ootani M, Shibata H, Akiyama M, Ozawa E, Miyaaki H, Taura N, Takeshima F, Nakao K: Branched-chain amino acid deficiency stabilizes insulin-induced vascular endothelial growth factor mRNA in hepatocellular carcinoma cells. *J Cell Biochem* 113(10): 3113-3121, 2012 (2.868) \*
11. 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. *Clin Exp Immunol* 168(3): 268-273, 2012 (3.360) \*

B 邦 文

B-a

1. 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性関節炎の一例. *九州リウマチ* 32(2): 123-127, 2012
2. 折口智樹, 有馬和彦, 川尻真也, 古賀智裕, 玉井慎美, 山崎聡土, 中村英樹, 川上 純, 塚田敏昭, 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, 寺田 馨, 植木幸孝, 福田孝昭, 江口勝美: 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* 24(3): 206-214, 2012

## B-b

1. 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
2. 青柳 潔: 【運動器の10年-ロコモティブシンドロームと骨折】 大腿骨近位部骨折の予防と治療 大腿骨近位部骨折の危険因子. クリニシアン 59(7): 646-651, 2012
3. 青柳 潔: VDT 障害の予防. 産業医学ジャーナル 35(3): 80-81, 2012
4. 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 ▽◇
5. 井田弘明, 有馬和彦, 金澤伸雄, 吉浦孝一郎: 中條-西村症候群の原因遺伝子とプロテアソーム機能異常. リウマチ科 47(6): 654-660, 2012 ▽◇
6. 有馬和彦, 井田弘明, 金澤伸雄, 吉浦孝一郎: 中條-西村症候群の原因遺伝子. 感染炎症免疫 42(2): 46-49, 2012 ▽◇
7. 有馬和彦, 井田弘明, 金澤伸雄, 吉浦孝一郎: プロテアソームの機能阻害型遺伝子変異が新規自己炎症疾患である中條-西村症候群を引き起こす. 細胞工学31(1): 68-69, 2012 ▽◇
8. 有馬和彦: 遺伝性プロテアソーム機能不全症. 臨床リウマチ 24: 321-323, 2012 ▽◇
9. 山本直子, 安部恵代, 有馬和彦, 後藤 尚, 青柳 潔: 4ヵ月児健康診査を受けた児を持つ母親の精神的健康度とその要因. 日本公衆衛生学会総会抄録集 71回: 330, 2012
10. 有馬和彦, 安部恵代, 金ヶ江光生, 水上 諭, 岡部拓大, 富田義人, 後藤 尚, 青柳 潔: 椎体変形の運動機能へ及ぼす影響. 日本公衆衛生学会総会抄録集 71回: 276, 2012
11. 玉井慎美, 有馬和彦, 上谷雅孝, 岩本直樹, 岡田覚丈, 喜多潤子, 川尻真也, 一瀬邦弘, 中村英樹, 折口智樹, 青柳 潔, 江口勝美, 川上 純: 関節リウマチ予後における関節MRI. 日本臨床免疫学会会誌 35(4): 375, 2012
12. 川尻真也, 西野文子, 鈴木貴久, 中島好一, 寶來吉朗, 岡田覚丈, 一瀬邦弘, 玉井慎美, 山崎聡士, 中村英樹, 折口智樹, 青柳 潔, 上谷雅孝, 江口勝美, 川上 純: リウマチ性疾患の画像(3) 関節エコーは2010年分類基準の早期関節リウマチにおける診断能を向上させる. 日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集 56回・21回: 410, 2012
13. 川上 純, 玉井慎美, 川尻真也, 喜多潤子, 中村英樹, 折口智樹, 上谷雅孝, 青柳 潔, 江口勝美: 関節リウマチのコホート研究 Nagasaki コホート. 日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集 56回・21回: 189, 2012
14. 玉井慎美, 川上 純, 上谷雅孝, 青柳 潔, 江口勝美: 診断未確定関節炎におけるACR/EULAR 関節リウマチ診断基準の評価. 日本内科学会雑誌 101(Suppl.): 356, 2012
15. 玉井慎美, 上谷雅孝, 有馬和彦, 中村英樹, 折口智樹, 青柳 潔, 江口勝美, 川上 純: 抗 CCP 抗体価とMRI 骨髄浮腫 RA における関節破壊. 日本内科学会雑誌 101(Suppl.): 319, 2012
16. 折口智樹, 中島好一, 鈴木貴久, 岡田覚丈, 川尻真也, 有馬和彦, 玉井慎美, 山崎聡士, 中村英樹, 江口勝美, 川上 純: IgG4 関連眼窩疾患3例の検討. 日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集 56回・21回: 618, 2012
17. 川尻真也, 西野文子, 鈴木貴久, 中島好一, 寶來吉朗, 岡田覚丈, 一瀬邦弘, 玉井慎美, 山崎聡士, 中村英樹, 折口智樹, 青柳 潔, 上谷雅孝, 江口勝美, 川上 純: リウマチ性疾患の画像(3) 関節エコーは2010年分類基準の早期関節リウマチにおける診断能を向上させる. 日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集 56回・21回: 410, 2012
18. 川上 純, 玉井慎美, 川尻真也, 喜多潤子, 中村英樹, 折口智樹, 上谷雅孝, 青柳 潔, 江口勝美: 関節リウマチのコホート研究 Nagasaki コホート. 日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集56回・21回: 189, 2012
19. 有馬和彦, 井田弘明, 金澤伸雄, 吉浦孝一郎: 中條-西村症候群、新規本邦特有の自己炎症症候群におけるサイトカイン産生機序の解析. 日本臨床免疫学会会誌 35(4): 343, 2012
20. 有馬和彦, 井田弘明, 金澤伸雄, 江口勝美: 自己炎症症候群 中條-西村症候群におけるプロテアソーム機能不全と炎症性ケモカインの解析. 日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集 56回・21回: 463, 2012

## B-c

1. 安部恵代, 青柳 潔: 骨粗鬆症・骨折の危険因子と予防 (家族歴と遺伝). (中村利孝, 松本俊夫 (編): 骨粗鬆症診療ハンドブック改訂5版, 医薬ジャーナル社, 東京, pp. 175-179 所収), 2012

## B-d

1. 有馬和彦: 中條西村症候群の分子細胞機能異常の検索. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業中條西村症候群の疾患概念の確立と病態解明に基づく特異的治療法の開発平成23年度総括分担研究報告書 pp13-20, 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	11	0	0	0	11	11	2	20	1	1	24	35

### 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	7	7	0	0	15	15	22

### 論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数	教員生産係数	SCI 掲載論文数	教員生産係数
	論文総数	(欧文論文)	欧文論文総数	(SCI 掲載論文)
2012	0.314	2.75	1	2.75

### Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2012	26.969	6.742	2.452