

## 原著

1. Ito I, Kawasaki A, Ito S, Kondo Y, Sugihara M, Horikoshi M, Hayashi T, Goto D, Matsumoto I, Tsutsumi A, Takasaki Y, Hashimoto H, Matsuta K, Sumida T, Tsuchiya N. Replication of association between FAM167A(C8orf13)-BLK and rheumatoid arthritis in a Japanese population. Ann Rheum Dis 69:936–937, 2010.
2. Myouzen K, Kochi Y, Shimane K, Fujio K, Okamura T, Okada Y, Suzuki A, Atsumi T, Ito S, Takada K, Mimori A, Ikegawa S, Yamada R, Nakamura Y, Yamamoto K. Regulatory polymorphisms in EGR2 are associated with susceptibility to systemic lupus erythematosus. Human Molecular Genetics 19:2313–2320, 2010.
3. Doki K, Homma M, Hori T, Tomita T, Hasegawa Y, Ito S, Fukunaga K, Kaneko M, Chiba S, Sumida T, Ohkohchi N, Kohda Y. Difference in blood tacrolimus concentration between ACMIA and MEIA in samples with low hematocrit values. J Pharmacy Pharmacol 1–4, 2010
4. Suzuki T, Ito S, Handa S, Kose K, Okamoto Y, Minami M, Sugihara M, Horikoshi M, Tsuboi H, Hayashi T, Goto D, Matsumoto I, Sumida T. New low-field extremity MRI, compacTscan: comparison with whole-body 1.5T conventional MRI. Mod Rheumatol 20:331–336, 2010.
5. Kawasaki A, Ito I, Ito S, Hayashi T, Goto D, Matsumoto I, Takasaki Y,

- Hashimoto H, Sumida T, Tsuchiya N. Association of TNFAIP3 polymorphism with susceptibility to systemic lupus erythematosus in a Japanese population. *J Biomed Biotechnol* 2010 (ID 207578)
6. Kawasaki A, Ito S, Furukawa H, Hayashi T, Goto D, Matsumoto I, Kusaoi M, Ohashi J, Graham RR, Matsuta K, Behrens TW, Tohma S, Takasaki Y, Hashimoto H, Sumida T, Tsuchiya N. Association of TNFAIP3 protein 1, TNIP1 with systemic lupus erythematosus in a Japanese population: a case-control association study. *Arthritis Res Therapy* 2010, 12:R174
7. Ogishima H, Ito S, Tsutsumi A, Sugihara M, Goto D, Matsumoto I, Obata-Yasuoka M, Hamada H, Yoshikawa H, Takahashi H, Murashima A, Sumida T. High-dose unfractionated heparin therapy in a pregnant patient with antiphospholipid syndrome: a case report. *Int J Rheum Dis* 2010 Aug 13 (3) e32-5.
8. Ito S. Treatment of Mikulicz's disease with mizoribine. *Intern Med* (49) 1313-1314, 2010
9. Hayashi T, Ito S, Goto D, Matsumoto I, Sumida T. Elevated level of serum cystatin-C concentration is a useful predictor for myelosuppression induced by methotrexate for treatment of rheumatoid arthritis. *Mod Rheumatol* 20(6):548-555, 2010

10. Horikoshi M, Suzuki T, Sugihara M, Kondo Y, Tsuboi H, Uehara T, Hama M, Takase K, Ohno S, Ishigatubo Y, Yoshida Y, Sagawa A, Ikeda K, Ota T, Matsumoto I, Ito S, Sumida T. Comparison of low-field dedicated extremity magnetic resonance imaging with articular ultrasonography in patients with rheumatoid arthritis. *Mod Rheumatol* 20(6):556–560, 2010
11. Tsuboi H, Wakamatsu E, Iizuka M, Nakamura Y, Sugihara M, Suzuki T, Ogishima H, Hayashi T, Goto D, Ito S, Matsumoto I, Sumida T. Importance of serine 727 phosphorylated STAT1 in IFN $\gamma$ -induced signaling and apoptosis of human salivary gland cells. *Int J Rheum Dis* 14(1):86–91, 2011
12. Kawasaki A, Furukawa H, Kondo Y Ito S, Hayashi T, Kusaoi M, Matsumoto I, Tohma S, Takasaki Y, Hashimoto H, Sumida T, Tsuchiya N. *TLR7* single-nucleotide polymorphisms in the 3' untranslated region and intron 2 independently contribute to systemic lupus erythematosus in Japanese women: a case-control association study. *Arthritis Res Ther* 2011;13:R41.
13. Hikami K, Kawasaki A, Ito I, Koga M, Ito S, Hayashi T, Matsumoto I, Tsutsumi A, Kusaoi M, Takasaki Y, Hashimoto H, Arinami T, Sumida T, Tsuchiya N. Association of a functional polymorphism in the

3' -untranslated region of SPI1 with systemic lupus erythematosus.

Arthritis Rheum 63 (3):755–763, 2011

14. Koga M, Kawasaki A, Ito I, Furuya T, Ohashi J, Kyogoku C, Ito S, Hayashi T, Matsumoto I, Kusaoi M, Takasaki Y, Hashimoto H, Sumida T, Tsuchiya N. Cumulative association of eight susceptibility genes with systemic lupus erythematosus in a Japanese female population. J Hum Genet 56(7), 503–507, 2011
15. Komano Y, Tanaka M, Nanki T, Koike R, Sakai R, Kameda H, Nakajima A, Saito K, Takeno M, Atsumi T, Tohma S, Ito S, Tamura N, Fujii T, Sawada T, Ida H, Hashiramoto A, Koike T, Ishigatsuno Y, Eguchi K, Tanaka Y, Takeuchi T, Miyasaka N, Harigai M, for the REAL Study Group. Incidence and risk factors for serious infection in patients with rheumatoid arthritis treated with tumor necrosis factor inhibitors: a report from the registry of Japanese rheumatoid arthritis patients for longterm safety. J Rheumatol 38 (7) 1258–1264, 2011
16. Sakai R, Komano Y, Tanaka M, Nanki T, Koike R, Nakajima A, Atsumi T, Yasuda S, Tanaka Y, Saito K, Tohma S, Fujii T, Ihata A, Tamura N, Kawakami A, Sugihara T, Kameda H, Nakajima A, Takeno M, Ito S, Miyasaka N, Harigai M. The REAL database reveals no significant risk of serious infection during treatment with a methotrexate dose of more than 8

mg/week in patients with rheumatoid arthritis. Mod Rheumatol  
21(4) 444-448, 2011

## 著書

1. 伊藤 聰 忘れてはいけない Sjögren 症候群 木村友厚編集 整形外科  
Knack and Pitfalls リウマチ診療の要点と盲点 文光堂 P61, 2010
2. 伊藤 聰 膠原病内科で診る SDB -関節リウマチまたはステロイド誘発  
SDB の症例 佐藤 誠編集 睡眠時呼吸障害(SBD)を見逃さないために  
診断と治療社 P211-215, 2010
3. 伊藤 聰、堤 明人 全身性エリテマトーデス 住田孝之編集 COLOR  
ATLAS 膠原病・リウマチ 改訂第2版 診断と治療社 P28-51, 2010
4. 伊藤 聰 副腎皮質ステロイド合併症としてみられる病態 骨粗鬆症 小  
池隆夫、住田孝之編集 GUIDELINE 膠原病・リウマチ -治療ガイドライン  
をどう読むか一 改訂第2版 診断と治療社 P202-211, 2010.
5. 伊藤 聰 腎障害患者への投与で注意することはありますか? ファー  
マナビゲーター リウマチ -生物学的製剤編一 竹内 勤 編集 メ  
ディカルレビュー社 P132-133, 2010

6. 星野一枝、伊藤 聰 IV リウマチ診療とケアの実際 2. 入院・看護 2

各論 2 疾患活動性の高い患者に対する看護 関節リウマチのトータル

マネージメント 公益財団法人 日本リウマチ財団 監修、日本リウマチ

財団、リウマチのケア研究会、RA トータルマネージメント研究会 編集

医歯薬出版株式会社 P143-147, 2011

## 総説

1. 伊藤 聰 特集 膠原病に伴う神経・筋障害・診断と治療の進歩 III. 最

近の話題 3. 生物学的製剤の使い方 日内会誌 99:1871-1877, 2010.

2. 伊藤 聰 特集 MTX 以外の非生物学的抗リウマチ薬の位置づけ・使い方

ミゾリビン リウマチ科 44(6) 649-656, 2010

3. 伊藤 聰 連載 免疫抑制薬の臨床応用実践論 第 31 回 成人発症 Still

病 炎症と免疫 19(2) 180-186, 2011

4. 伊藤 聰、住田孝之 ループス腎炎におけるサイトカインバランス 炎症と

免疫 19(1) 43-48, 2011

5. 伊藤 聰 特集 全身性エリテマトーデスの診断と治療の進歩 V 型ループ

ス腎炎に対する治療法の進歩 リウマチ科 45(3) 266-271, 2011

## 訳書

伊藤 聰 監訳：関節リウマチにおける生物学的製剤の切り替え

Sequential use of biologic therapy in rheumatoid arthritis. Buch MH.

Current opinion in rheumatology. 3 (2) :13-22, 2010

## その他

1. 伊藤 聰. リウマチとくすり 治験について詳しく知りたい 流 273, 22-26, 2010
2. 伊藤 聰. 関節リウマチの最新の治療 SSK 流 越佐 105:9-13, 2010
3. 伊藤 聰 VIII SLE の外来管理 厚生労働科学研究費補助金（難治性疾患克服研究事業）自己免疫疾患に関する調査研究班 SLE 治療の手引き P89-90, 2010
4. 伊藤 聰 ステロイドの副作用について 増刊 HSK (つどい 14 号) 7-9, 2010
5. 伊藤 聰 ANCA 関連血管年ガイドライン 厚生労働省 難治性疾患克服

事業 ANCA 関連血管炎のわが国における治療法の確立のための多施設共同  
前向き臨床研究班 (尾崎承一)、難治性血管炎に関する調査研究班(槙野博史)、  
進行性腎障害に関する調査研究班 (松尾清一) 2011. 2. 28 発行

7. 伊藤 聰 高齢者における関節リウマチ治療について 広島県臨床整形外科医会会誌 14:38-39, 2011
8. 伊藤 聰他 重篤副作用疾患別対応マニュアル 出血性膀胱炎 2011. 3 発行、厚生労働省
9. 伊藤 聰 クリニックにおける関節リウマチの治療 人間の医学 136-141: 46(2) 2011