

(津谷 喜一郎)

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌名	巻	頁	出版年
五十嵐中, 津谷喜一郎.	生物学的製剤の効果と費用負担のバランス.	クリニカルリハビリテーション	18 (2)	124-130	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
津谷喜一郎, 五十嵐中.	関節リウマチの 薬剤経済学	宮坂信之 (編)	関節リウマチのすべて	永井書店	273-278	2009
津谷喜一郎, 五十嵐中.	医薬経済学: 基礎と応用.	杉山雄一, 柴崎正勝, 長野哲雄, 松木則夫 (編) .	創薬科学の魅力－東京大学 大学院薬学系研究科からの 発信－.	廣川書店	449-456	2010

(桃原 茂樹)

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌名	巻	頁	出版年
Yano K, Ikari K, Inoue E, Kawamura K, Tsukahara S, Iwamoto T, Kawakami K, Taniguchi A, Yamanaka H, <u>Momohara S.</u>	Efficacy of total knee arthroplasty on disease activity in patients with established rheumatoid arthritis: 3-year follow-up results of combined medical therapy and surgical intervention.	Mod Rheumatol.		in press	2010
Kochi Y, Okada Y, Suzuki A, Ikari K, Terao C, Takahashi A, Yamazaki K, Hosono N, Myouzen K, Tsunoda T, Kamatani N, Furuchi T, Ikegawa S, Ohmura K, Mimori T, Matsuda F, Iwamoto T, <u>Momohara S.</u> , Yamanaka H, Yamada R, Kubo M, Nakamura Y, Yamamoto K.	A regulatory variant in CCR6 is associated with rheumatoid arthritis susceptibility.	Nat Genet.		in press	2010
Shimane K, Kochi Y, Horita T, Ikari K, Amano H, Hirakata M, Okamoto A, Yamada R, Myouzen K, Suzuki A, Kubo M, Atsumi T, Koike T, Takasaki Y, <u>Momohara S.</u> , Yamanaka H, Nakamura Y, Yamamoto K.	The association of a nonsynonymous single-nucleotide polymorphism in TNFAIP3 with systemic lupus erythematosus and rheumatoid arthritis in the Japanese population.	Arthritis Rheum.	62(2)	574-579	2010
Sakuma Y, Ikari K, Iwamoto T, Tokita A, <u>Momohara S.</u>	Reparative radiological changes of the hip joint in rheumatoid arthritis: do these findings indicate the true repair of the joint?	Joint Bone Spine		in press	2010

Momohara S, Kawakami K, Kawamura K, Iwamoto T, Yano K, Sakuma Y, Tokita A, Ikari K.	Comment on: Complications and features after joint surgery in rheumatoid arthritis patients treated with tumour necrosis factor-a blockers: perioperative interruption of tumour necrosis factor-a blockers decreases complications?: reply	Rheumatology (Oxford).n press	in press		2010
Momohara S, Inoue E, Ikari K, Kawamura K, Tsukahara S, Iwamoto T, Hara M, Taniguchi A, Yamanaka H.	Decrease in orthopaedic surgeries including total joint replacements in rheumatoid arthritis patients between 2001 and 2007: data from Japanese outpatients in a single institute-based large observational cohort (IORRA)	Ann Rheum Dis.	69(1)	312-313	2010
Niki Y, Matsumoto H, Hakozaki A, Mochizuki T, <u>Momohara S.</u>	Rheumatoid, arthritis: a risk factor for deep venous thrombosis after total knee arthroplasty? Comparative study with osteoarthritis.	J Orthop Sci.	15(1)	57-63	2010
Kawakami K, Ikari K, Kawamura K, Tsukahara S, Iwamoto T, Yano K, Sakuma Y, Tokita A, <u>Momohara S.</u>	Complications and features after joint surgery in rheumatoid arthritis patients treated with tumor necrosis factor alpha blockers: Perioperative interruption of tumor necrosis factor alpha blockers decreases complications?	Rheumatology (Oxford).	49(2)	341-347	2010
Nishimoto K, Kochi Y, Ikari K, Yamamoto K, Suzuki A, Shimane K, Nakamura Y, Yano K, Iikuni N, Tsukahara S, Kamatani N, Okamoto H, Kaneko H, Kawaguchi Y, Hara M, Toyama Y, Horiuchi T, Tao K, Yasumoto K, Hamada D, Yasui N, Inoue H, Itakura M, Yamanaka H, <u>Momohara S.</u>	Association study of TRAF1-C5 polymorphisms with susceptibility to rheumatoid arthritis and systemic lupus erythematosus in Japanese.	Ann Rheum Dis.	69(2)	368-373	2010
<u>Momohara S</u> , Ikari K, Mochizuki T, Kawamura K, Tsukahara S, Toki H, Hara M, Kamatani N, Yamanaka H, Tomatsu T.	Declining use of synovectomy surgery for rheumatoid arthritis patients in Japan.	Ann Rheum Dis.	68(2)	291-292	2009

(中島 亜矢子)

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 A, Inoue E, Tanaka E, Singh G, Seto Y, Hoshi D, Shidara K, Hara M, Momohara S, Taniguchi A, Kamatani N, Yamanaka H.	Mortality and cause of death in Japanese patients with rheumatoid arthritis based on a large observational cohort, IORRA	Scand J Rheumatol		in press	2010

V. 合同班会議プログラム

**平成21年度厚生労働科学研究費補助金
免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業
田中班・山中班合同班会議
プログラム・抄録集**

**日時:平成21年12月18日(金)14時~19時(予定)
場所:丸の内パシフィックセンチュリープレイス8階・会議室琥珀AB
(〒100-6208 東京都千代田区丸の内1-11-1)**

**関節リウマチの関節破壊ゼロを目指す治療指針の確立、
及び根治・修復療法の開発に関する研究班
研究代表者 田中 良哉**

**免疫アレルギー疾患の予防・治療法の開発及び確立に関する臨床研究
関節リウマチ患者の生命予後からみた至適医療の確立に関する臨床研究班
研究代表者 山中 寿**

厚生労働科学研究補助金（免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業）
免疫アレルギー疾患の予防・治療法の開発及び確立に関する臨床研究
【関節リウマチ患者の生命予後からみた至適医療の確立に関する臨床研究班】
司会：山中 寿（14：00～16：30）

【分担報告】

1. 関節リウマチの自然歴に関する研究—IORRA コホートからの解析—
《研究分担者》中島亜矢子 東京女子医科大学附属膠原病リウマチ痛風センター講師
・・・14：00～14：15
 2. 繼続率から見た生物学的製剤の使用状況について
—多施設生物学的製剤治療研究グループ(Tsurumai Biologics Communication; TBC)登録症例から—
《研究分担者》石黒直樹 名古屋大学整形外科 教授
・・・14：15～14：30
 3. インフリキシマブ(IFX)およびエタネルセプト(ETN)に対する
中和抗体の IFX 及び ETN による関節リウマチ(RA)の臨床効果に及ぼす影響
《研究分担者》簗田清次 自治医科大学内科学アレルギー膠原病部門 教授
・・・14：30～14：45
 4. 関節リウマチ患者の生命予後からみた至適医療の確立に関する臨床研究
～メタボリック症候群の併発と治療効果との関連性から～
《研究分担者》田中良哉 産業医科大学医学部第一内科学講座 教授
・・・14：45～15：00
 5. 関節リウマチ患者における栄養障害の病態指標および生活の質との関連に関する研究
《研究分担者》福田 亘 京都第一赤十字病院 糖尿病・内分泌・リウマチ科 部長
・・・15：00～15：15
 6. インフリキシマブによる HAQ 寛解誘導とそれに関連する要因に関する研究
《研究分担者》竹内 勤 慶應義塾大学医学部リウマチ内科 教授
・・・15：15～15：30
 7. IORRA コホートを用いた関節リウマチの直接費用推計に関する研究
《研究分担者》津谷喜一郎 東京大学大学院薬学系研究科・医薬政策学・特任教授
・・・15：30～15：45
 8. 生物学的製剤時代における HAQ の視点から見た関節外科手術に関する研究
《研究分担者》桃原茂樹 東京女子医科大学附属膠原病リウマチ痛風センター 整形外科教授
・・・15：45～16：00
- 【班長報告】
9. 生命予後からみた関節リウマチの至適医療に関する研究
《研究代表者》山中 寿 東京女子医科大学附属膠原病リウマチ痛風センター 教授
・・・16：00～16：30

厚生労働科学研究補助金（免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業）

【関節リウマチの関節破壊ゼロを目指す治療指針の確立、

及び根治・修復療法の開発に関する研究班】

司会：田中 良哉（16：30～19：00）

1. 関節リウマチの関節破壊ゼロを目指す治療指針の確立

《研究代表者》田中良哉 産業医科大学医学部第一内科学講座 教授

・・・ 16：30～16：45

2. インフリキシマブ投与量と関節破壊抑制効果

《研究分担者》竹内 勤 慶應義塾大学医学部リウマチ内科 教授

・・・ 16：45～17：00

3. 関節リウマチ患者における骨関節破壊関連遺伝子に関する研究

《研究分担者》山中 寿 東京女子医科大学膠原病リウマチ痛風センター 教授

・・・ 17：00～17：15

4. TNF- α 制御分子、tristetraprolin(TTP)を介した関節リウマチの治療戦略

《研究分担者》住田孝之 筑波大学大学院人間総合科学研究科疾患制御医学専攻臨床免疫学 教授

・・・ 17：15～17：30

5. 関節リウマチに対するサイクリン依存性キナーゼ阻害因子誘導療法

《研究分担者》宮坂信之 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科膠原病・リウマチ内科学 教授

・・・ 17：30～17：45

6. 骨芽細胞をターゲットとする関節リウマチの治療に関する研究

《研究分担者》三森経世 京都大学大学院医学研究科臨床免疫学 教授

・・・ 17：45～18：00

7. 間葉系幹細胞を用いた関節破壊の再生・修復に関する応用研究

《研究分担者》田中良哉 産業医科大学医学部第一内科学講座 教授

・・・ 18：00～18：15

8. 関節リウマチに対する関節超音波検査の有用性に関する研究

《研究分担者》小池隆夫 北海道大学大学院医学研究科内科学講座・第二内科 教授

・・・ 18：15～18：30

