



教室業績集

旭川医科大学 整形外科学教室



Department of Orthopaedic Surgery,
Asahikawa Medical University

2011 ~ 2013

旭川医科大学整形外科 業績集 2011～2013

▪業績集の発刊によせて: 伊藤 浩 教授 -----	1
▪業績集の発刊によせて: 小林徹也 医局長 -----	2
▪著書: 欧文・邦文 -----	3
▪論文: 欧文・邦文 -----	8
▪講演: 国際・国内 -----	26
▪発表: 国際・国内 -----	32
▪学会賞 -----	54
▪研究費 -----	56
▪学位 -----	58
▪編集後記 -----	60

～ 業績集の発刊によせて ～

当大学は道北・道東地域における医学研究の拠点として期待され、「地域医療に根ざした医療、福祉の向上」を建学の理念に掲げて積極的に活動を展開してきたと言えます。現在全ての国立大学は国から更なる機能強化に積極的に取り組むことを求めており、当大学医学科の機能強化は、「1. 地域医療に対する強い意欲・使命感を持った学生を積極的に受入れ、地域医療に根ざした医師や研究者等の育成を積極的に推進すること。2. 北海道と連携し、広大な北海道の医師偏在の解消に貢献すること。3. 本学特有の研究の実績を活かし、新たな医療技術の開発や日本初のイノベーション創出を目指すこと。4. 本学病院が地域がん診療連携拠点病院や救命救急センター等として、地域医療の中核的役割を担うこと。」の4点に定められました。大学病院は臨床だけでなく、研究、教育の3つの柱を満たすべく努力する義務があり、これまでの研究を更に発展させ、新しい医療技術の開発に貢献していく必要があります。当教室にとっても、基礎および臨床研究は大きな任務であります。研究発表を行い、多くの方々からご批判を受け、それを医学の発展のため後世に残し、後進のための良い指針となることは極めて大切です。

当教室からは多くの学会や研究会での発表や論文はあるものの、国立大学の1つとしてその数が十分かという点依然として少ない方であるのが現状です。下肢班の人工膝関節や再生医療の研究、股関節班の人工股関節や生体力学的研究、上肢班の骨軟骨移植術や肩関節手術の研究、脊柱班の疫学研究、腫瘍班の集学的治療の研究など、当教室には数多くの誇れる基礎および臨床研究があります。ぜひ発表数を増加させていきたいと思っております。また、学会や研究会での発表も確かに大事ではありますが、自分の研究結果を英論文に残すことは、結果を世界に向けてアピールしていくことにつながります。私は常々、学会や研究会で発表した演題は全て英論文として投稿することが仕事の完結と思っております。特に大学医局の先生方は、自分の仕事をインパクトファクターの付いた国際雑誌に筆頭著者として投稿することが責務の一つです。また、たとえ人員不足であろうとも留学希望は大歓迎です。ぜひ外国で研究を行い整形外科の発展に寄与していただきたいと思っております。

今後、より高い志を持って教室員一同頑張っていきたいと思っております。

この業績集の発刊にあたり関係各位の努力に心からお礼を申し上げます。

平成 27 年 3 月

伊藤 浩

～ 業績集の発刊によせて ～

今回、2011-13年分業績集ということで、編纂担当の入江徹先生、阿部里見先生のご尽力により、無事発刊となりました。昨年末に第1回同門会奨励賞を決めるに当たって、伊藤浩教授から「英語論文」業績を最重点に挙げたい旨、お話がありました。松野丈夫教授が就任当初に挙げた方針でも、発表を「すべて英文で投稿」するよう薦めており、伝統が踏襲されていると実感しました。英国整形外科学会（BOA）と米国整形外科学会（AAOS）での発表が、どのくらい論文化されているか調査した報告では、BOAの36%、AAOSの49%がpeer-review paperという結果でした（JBJS-A 2013; Level of evidence: does it change the rate of publication and time to publication of American Academy of Orthopaedic Surgeons presentations? / Injury 2011; Observational analysis of BOA free-papers (2001): from presentation to publication and comparison with the American Academy of Orthopaedic Surgeons)。欧米の整形外科医も多忙を理由に論文書きをサボる傾向なのかどうか不明ですが、英語圏の学会にしては、両学会とも論文化率が低めであり、上記の調査でも論文化率をもっと上げないと、学会の価値が高まらなると指摘していました。翻ってみると、当教室の「学会発表の論文化率向上」は、世界共通の流れかもしれません。今回の業績集を見直してみても、大学を離れてなお英文投稿している同門や、これからの「英語論文のタネ」が沢山見当たり、当教室の業績は今後も益々充実してくるか楽しみです。今回はオンライン形式の業績集ですが、暫くプリント版が出ていないので、次回は数年分をまとめた製本化が出来ればと思います。製本化の際には、業績と合わせて、多くの投稿記事も貴重な医局の記録となりますので、同門各位、ご協力の程、よろしくお願い致します。

平成27年3月

旭川医科大学整形外科医局長 小林徹也

著書

(欧文、邦文)

検索タグ	発行年	発行月	著書名	題名	出版機関名	共著範囲	筆頭著者 所属施設名	筆頭著者	共著者 所属施設名	共著者	共著者 所属施設名	共著者
その他	2011		International Journal of Tryptophan Research 4	Modulation of tryptophan metabolism, promotion of neurogenesis and lateration of anxiety-related behavior in tryptophan 2,3-dioxygenase-deficient mice.		7-18		Funakoshi H		Kanai M, Nakamura T		
その他	2011		Current Signal Transduction Therapy 6 N02	Hepatocyte growth factor (HGF): Neurotrophic functions and therapeutic implications for neuronal injury/diseases.		156-167		Funakoshi H		Nakamura T		
その他	2011		Current Drug Therapy, 6,	Therapeutic Potential of Hepatocyte Growth Factor for Treating Neurological Diseases.		197-206		Kadoyama K		Kadoyama K, Funakoshi H, Nakamura T, Sakaeda T		
脊椎	2012		The Cervical Spine. 5 th edition.	Chapter 31. The Cervical Spine and Skeletal Dysplasia.	Lippincott Williams & Wilkins	408-428	Alfred I DuPont Hospital for Children	William G. MacKenzie	Murayama Medical Center	Masakazu Takemitsu	Alfred I DuPont Hospital for Children	Suken A. Shah
その他	2014		Neuroprotection and Regeneration of the spinal cord	Recombinant human hepatocyte growth factor promotes functional recovery after spinal cord injury.	Springer	147-167		Kitamura K, Iwanami A, Fujiyoshi K, Yamane J, Hikishima K, Funakoshi H, Nakamura T, Aoki M, Toyama Y, Okano H, Nakamura M				
その他	2014		Biomedicines 2	HGF-Met Pathway in Regeneration and Drug Discovery		275-300		Matsumoto K		Funakoshi H, Takahashi H, and Sakai K		

検索タグ	発行年	発行月	著書名	題名	出版機関名	共著範囲	筆頭著者 所属施設名	筆頭著者	共著者 所属施設名	共著者
股関節	2011		関節外科30(2)	Introduction 特集 異常歩行(跛行)の分類とその対策	メジカルビュー社		旭川医科大学	松野丈夫		
股関節	2012	2	整形外科63(2)	書評 整形外科医のための手術解剖学図説(原書第4版)			旭川医科大学	松野丈夫		
脊椎	2012	2	医療	脊椎・脊髄疾患シリーズ(No.2) 脊椎分離症・分離すべり症(図説)	国立医療学会誌	80-86	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	福田健太郎 八木満 塩田匡宣 町田正文 白井宏
脊椎	2012	3	医療	脊椎・脊髄疾患シリーズ(No.3) 結核性脊椎炎(図説)	国立医療学会誌	114-119	村山医療センター	福田健太郎	村山医療センター	塩田匡宣 竹光正和 金子慎二郎 八木 満 藤吉兼浩 飯塚慎吾 名越慈人 長谷川淳 町田正文 白井 宏
脊椎	2012	4	医療	脊椎・脊髄疾患シリーズ(No.4) 脊髄腫瘍と脊椎腫瘍(図説)	国立医療学会誌	160-166	村山医療センター	金子慎二郎	村山医療センター	町田正文 塩田匡宣 竹光正和 八木 満 藤吉兼浩 飯塚慎吾 名越慈人 三宅 敦 長谷川淳 白井 宏

脊椎	2012	8	医療	脊椎・脊髄疾患シリーズ(No.8) 特発性側彎症(図説)	国立医療学会誌	398-406	村山医療センター	町田正文	村山医療センター	長谷川淳 飯塚慎悟 名越慈人 三宅 敦 藤吉兼治 八木 満 金子慎二郎 竹光正和 塩田匡宣 白井 宏
脊椎	2012	9	医療	脊椎・脊髄疾患シリーズ(No.9) 非骨傷性頸髄損傷(図説)	国立医療学会誌	510-515	村山医療センター	長谷川淳	村山医療センター	塩田匡宣 町田正文 竹光正和 金子慎二郎 八木 満 藤吉兼浩 名越慈人 飯塚慎吾 三宅 敦 町田真理 白井 宏
脊椎	2012	10	医療	脊椎・脊髄疾患シリーズ(No.10) 脊柱後彎症(図説)	国立医療学会誌	575-584	村山医療センター	金子慎二郎	村山医療センター	町田正文 塩田匡宣 竹光正和 八木 満 藤吉兼浩 飯塚慎吾 名越慈人 三宅 敦 長谷川淳 白井 宏

脊椎	2012	12	医療	脊椎・脊髄疾患シリーズ(No.12) 骨粗鬆症性脊椎圧迫骨折(図説)	国立医療学会誌	709-717	村山医療センター	飯塚慎吾	村山医療センター	町田正文 塩田匡宣 竹光正和 金子慎二郎 八木 満 藤吉兼浩 名越慈人 三宅 敦 長谷川淳 白井 宏
股関節	2012		整形外科手術イラストレイテッド：骨盤・股関節の手術（内藤正俊他 編）	無菌性弛みに対する人工股関節白蓋再置換術：ラージソケット	中山書店		旭川医科大学	伊藤 浩	旭川医科大学	松野丈夫
上肢	2013	8	関節外科32巻8号	人工関節周囲骨折		16-21	旭川医科大学	三好直樹	北新病院	末永直樹
股関節	2013		股関節骨切り術の全て（糸満盛憲 編）	Perthes病に対する大腿骨内反骨切り術	メジカルビュー社	231-8	旭川医科大学	谷野弘昌	旭川医科大学	伊藤 浩
股関節	2013		人工股関節開発の歴史、未来型人工関節を目指して（吉川秀樹他 編）		日本医学館	41-46	旭川医科大学	伊藤 浩	旭川医科大学	松野丈夫
股関節	2013		臨床医のための最新整形外科（平澤泰介他 編）	旭川医科大学病院整形外科	寺田国際事務所/先端医療技術研究所	316-318	旭川医科大学	伊藤 浩		
下肢	2013		整形外科看護	T K Aの患者指導	メディカ出版	61-66	旭川医科大学	能地 仁		
脊椎	2013		神中整形外科学第23版	第二章 脊椎と脊髄、H-9：腰椎変性後弯症		107-116		竹光義治		
股関節	2014		NHKきょうの健康ー生きいき！健康ダイアリーー2014年版（新井晋 編）	丈夫な股関節で生き生きと	主婦と生活社	163	旭川医科大学	伊藤 浩		

論文

(歐文、邦文)

検索タグ	発行年	発行月	題名	雑誌名	巻	号	開始頁	終了頁	筆頭著者	所属施設名	筆頭著者	所属施設名	筆頭著者	所属施設名	筆頭著者	所属施設名	筆頭著者	所属施設名	筆頭著者	所属施設名	筆頭著者	所属施設名		
骨粗鬆症	2011	1	Risedronate improves proximal femur bone density and geometry in patients with osteoporosis or osteopenia and clinical risk factors of fractures: a practice-based observational study	Journal of bone and mineral metabolism	29	1	88	95	Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic, Hokkaido, Japan	Takakuwa Masayuki	Institute for Integrated Sports Medicine, Keio University School of Medicine, Tokyo, Japan	Iwamoto Jun	GE Healthcare, Tokyo, Japan	Konishi Masahisa Zhou Qi	Eisai Co., Ltd., Tokyo, Japan	Itabashi Koichi								
その他	2011	1	Risedronate improves proximal femur bone density and geometry in patients with osteoporosis or osteopenia and clinical risk factors of fractures: a practice-based observational study.	Journal of Bone and Mineral Metabolism	29	1	88	95	Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic	Masayuki Takakuwa	Keio University	Jun Iwamoto	GE Healthcare	Masahisa Konishi Qi Zhou	Eisai Co.,Ltd	Koichi Itabashi								
リウマチ	2011	1	Supplemental treatment of rheumatoid arthritis with natural milk antibodies against enteromicrobes and their toxins:results of an open-labelled pilot study	Nutrition Journal	10	2	1	11	Katayama orthopedic rheumatology clinic	Kou Katayama	Department of orthopedic surgery,Asahikawa medical college	Takeo Matsuno	Chondrex,Inc	Takaki waritani Kuniaki Terato	Asama chimal Co.Ltd	Hiroshi Shionoya								
股関節	2011	2	Cemented calcar replacement femoral component in revision hybrid total hip arthroplasty	J Arthroplasty	26	2	236	243	Asahikawa Medical University	Ito H	Asahikawa Medical University	Tanino H Yamanaka Y Nakamura T Matsuno T	Hokkaido University	Minami A										
骨椎	2011	2	Fictive Experimental Model of Neurogenic Intermittent Claudication	Journal of Spine Research	2	2	248	252	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Atsuta Y Kobayashi T Aono K Jinbo S	Department of Orthopaedic Surgery Toyooka-Chuo Hospital	Ikawa M Tsunekawa H												
その他	2011	3	Osteoarthritis hip joints in Japan: involvement of acetabular dysplasia.	J Orthop Sci.	16	2	156	164	Department of Orthopaedic Surgery, Kyushu Rosai Hospital of Japan Labour Health and Welfare Organization	Jingushi S	Asahikawa Medical University	Ito H Hirayama T			Iwamoto Y Miyanishi K Iga T Takahira N Sugimori T Sugiyama H Okano K Karita T Ando K Hamaki T Iwawata K Nakasone S Matsuura M Mawatari T						Ohfuji S Sofue M Hirota Y Itoman M Matsumoto T Hamada Y Shindo H Takatori Y Yamada H Yasunaga Y Mori S Owan I Fujii G Ohashi H			
股関節	2011	4	Use of a Genetic Algorithm for Multiobjective Design Optimization of the Femoral Stem of a Cemented Total Hip Arthroplasty	Artificial Organs	35	4	1525	1594	Graduate School of Information Science and Technology, Hokkaido University	Ishida T Nishimura I Mitamura Y	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Tanino H Ito H	Graduate School of Engineering University of Hyogo	Higa M										
股関節	2011	5	Effect of acetabular component anteversion on dislocation mechanisms in total hip arthroplasty	Journal of Biomechanics	44	9	1810	1813	Department of Mechanical Engineering University of Hyogo	Higa M Abo M Kakunai S	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Tanino H	Department of Mechanical and Aerospace Engineering University of Florida	Banks SA										
股関節	2011	6	Recurrent Posterior Dislocation of the Hip Treated with periacetabular Osteotomy	J Bone Joint Surg Am.	93	11	e60		Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Yamanaka Y	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Ito H Hirayama T Tanino H Sato T Matsuno T												
股関節	2011	6	The Chiari pelvic osteotomy for patients with dysplastic hips and poor joint congruency: long-term follow-up.	J Bone Joint Surg Br.	93	6	726	731	Asahikawa Medical University	Ito H	Asahikawa Medical University	Tanino H Yamanaka Y Nakamura T Minami A Matsuno T												
股関節	2011	7	Polyubiquitination Events MediatePolymethylmethacrylate (PMMA) Particle Activation of NF-κB Pathway	The Clinical of Biological Chemistry	286	27	23735	23741	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Yamanaka Y	Department of Orthopedics and Cell Biology & Physiology Washington University School of medicine	Karuppaiah K Abu-Amer Y												

股関節	2011	7	Intermediate to long-term results of periacetabular osteotomy in patients younger and older than forty years of age.	J Bone Joint Surg Am.	93	14	1347	1354	Asahikawa Medical University	Ito H	Asahikawa Medical University	Tanino H Yamanaka Y Minami A Matsuno T						
股関節	2011	7	Polyubiquitination Events Mediate Polymethylmethacrylate (PMMA) Particle Activation of NF- κ B Pathway	Journal of Biological Chemistry	286	27	23735	23741	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Yamanaka Y	Department of Orthopedics and Cell Biology & Physiology Washington University School of medicine	Karuppaiah K Abu-Amer Y						
リウマチ	2011	8	Tacrolimus-induced pulmonary injury in rheumatoid arthritis patients	Pulmonary Pharmacology & Therapeutics	24	4	401	406	Tokyo Medical and Dental University	Ryuji Koike	Tokyo Medical and Dental University	Michi Tanaka, Yukiko Komano,Toshihiro Nanki, Nobuyuki Miyasaka	International Medical Center	Fumukazu Sakai	National Center for Global Health and Medicine	Haruhito Sugiyama		
											Asahikawa-Kosei General Hospital	Hiroshi Ide	Tomakomai City Hospital	Satoshi Jodo	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Kou Katayama		
											Division of Rheumatology, Department of Medicine, Showa University School of Medicine	Yusuke Miwa	Morita Medical Clinic	Koichi Morita	Nakashimahiroshi Clinic	Hiroyuki Nakamura		
											Tokyo Medical University, Ibaraki Medical Center	Hiroyuki Nakamura, Seitaro Semba	Kurashiki Kouai Hospital	Masamitsu Natsumeda	Yokkaichi Social Insurance Hospital	Yoshiko Sato	Tokyo Metropolitan Otsuka Hospital	Mutsuto Tateishi
股関節	2011	9	Hybrid total hip arthroplasty using specifically-designed stems for patients with developmental dysplasia of the hip. A minimum five-year follow-up study	Int Orthop.	35	9	1289	1294	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Ito H	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Tanino H Yamanaka Y Nakamura T Matsuno T						
リウマチ	2011	11	Radiological classification of glenoid deformity in rheumatoid arthritis	Int. J.Rheumatol	2011	ID239894	1	7	Department of Orthopedic Surgery, Asahikawa Medical College	Naoki Miyoshi	The Upper Extremity Center of Joint Replacement and Endoscopic Surgery, Hokusan Orthopedic Hospital	Naoki Suenaga, Naomi Ozumi	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Kou Katayama	Department of Orthopedic Surgery, School of Medicine, University of Ryukyus	Hiroshi Yamaguchi	Department of Orthopedic Surgery Asahikawa Medical College	Takeo Matsuno
その他	2011		Strong neurogenesis, angiogenesis and anti-fibrosis of hepatocyte growth factor in rats brain after transient middle cerebral artery occlusion (MCAO).	J Neurosci Res	89	1	86	95	Department of Neurology, Okayama University Graduate School of Medicine	Shang J	Asahikawa Medical University	Funakoshi H			Deguchi K, Ohta Y, Liu N, Zhang X, Tian F, Yamashita T, Ikeda Y, Matsura T, Funakoshi H, Nakamura T, Abe K			
その他	2011		Human hepatocyte growth factor promotes functional recovery in primates after spinal cord injury.	PLoS One	6	11	e27706		Department of Orthopedic Surgery, Keio University School of Medicine	Kitamura K	Asahikawa Medical University	Funakoshi H			Fujiyoshi K, Yamane J, Toyota F, Hikishima K, Nomura T, Nakamura T, Aoki M, Toyama Y, Okano H, Nakamura M			

股関節	2012	1	Japanese Orthopaedic Association Hip Disease Evaluation Questionnaire (JHEQ): a patient-based evaluation tool for hip-joint disease. The Subcommittee on Hip Disease Evaluation of the Clinical Outcome Committee of the Japanese Orthopaedic Association.	J Orthop Sci.	17	1	25	38	Department of Orthopaedic Surgery, Kanazawa Medical University	Matsumoto T	Asahikawa Medical University	Itto H			Kobayashi S Sawaguchi T Sugano N Nakajima I Nakamura S Hasegawa Y Fukuda K Fuji G Mawatari T Mori S Yasunaga Y Yaamguchi M	Kaneuji A Hiejima Y Sugiyama H Akiyama H Atsumi T Ishii M Izumi K Ichiseki T Okawa T Ohzono K Otsuka H Kishida S
股関節	2012	2	Three-Year Experience with Risedronate Therapy for Patients with an Increased Fracture Risk Assessment of Proximal Femoral Bone Density and Geometry by DXA	Clinical Drug Investigation	32	2	121	129	Taisei Hospital	Takakuwa M	Institute for Integrated Sports Medicine, Keio University School of Medicine	Iwamoto J	Eisai Co		Itabashi K	
脊椎	2012	2	地域住民コホートに基づく腰椎変性側弯症の縦断的研究(A Longitudinal Study of Degenerative Lumbar Scoliosis in a Community-based Cohort)(英語)(原著論文)	J Spine Research	3	2	130	133	Asahikawa Medical University	Jimbo S	Asahikawa Medical University	Kobayashi T Aono K Senoo I Atsuta Y				
その他	2012	2	Three-year experience with risedronate therapy for patients with an increased fracture risk: assessment of proximal femoral bone density and geometry by DXA.	Clinical Drug Investigation	32	2	121	129	Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic	Masayuki Takakuwa	Keio University	Jun Iwamoto	Eisai Co.,Ltd		Koichi Itabashi	
脊椎	2012	2	A longitudinal study of degenerative lumbar scoliosis in a community-based cohort	Journal of Spine Research	3	2	130	133	Asahikawa Medical University	Shizuo Jimbo	Asahikawa Medical University	Tetsuya Kobayashi Kiyoshi Aono Issei Senoo Atsuta Yuji				
股関節	2012	3	Long-term results of convention varus haof-wedge proximal femoral osteotomy for the treatment of osteonecrosis of the femoral head.	J Bone Joint Surg Am.	94	3	308	314	Asahikawa Medical University	Itto H	Asahikawa Medical University	Tanino H Yamanaka Y Nakamura T Takahashi D Minami A Matsuno Y				
股関節	2012	4	Lysine392, a K63-Linked Ubiquitination Site in NEMO, Mediates Inflammatory Osteoclastogenesis and Osteolysis	J Orthop Res	30	4	554	560	Department of Orthopaedic Surgery, Washington University School of Medicine	Alhawagri M	Asahikawa Medical University	Yamanaka Y			Yamanaka Y Ballard D Oits E Abu-Amer Y	
股関節	2012	4	Lysine392, a K63-Linked Ubiquitination Site in NEMO, Mediates Inflammatory Osteoclastogenesis and Osteolysis	J Orthop Res	30	4	554	560	Department of Orthopaedic Surgery, Washington University School of Medicine	Alhawagri M	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Yamanaka Y	Department of Orthopaedic Surgery, Washington University School of Medicine		Ballard D Oits E Abu-Amer Y	
その他	2012	6	Chair rising exercise is more effective than one-leg standing exercise in improving dynamic body balance: a randomized controlled trial.	The Journal of Musculoskeletal and Neuronal Interactions	12	2	74	79	Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic	Yamashita F	Keio University	Jun Iwamoto	Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic		O sugi T Yamazaki M Takakuwa M	
その他	2012	7	Elicatonin in Combination with Risedronate Is More Effective than Risedronate Alone for Relieving Back Pain in Postmenopausal Women with Osteoporosis	Biol pharm Bull	35	7	1159	1165	Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic	Takakuwa M	Institute for Integrated Sports Medicine, Keio University School of Medicine	Iwamoto J				
その他	2012	7	Elicatonin in combination with risedronate is more effective than risedronate alone for relieving back pain in postmenopausal women with osteoporosis.	Biological and Pharmaceutical Bulletin	35	7	1159	1165	Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic	Masayuki Takakuwa	Keio University	Jun Iwamoto				
脊椎	2012	9	Epidemiology of Degenerative Lumbar Scoliosis	Spine	37	20	1763	1770	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Jimbo S	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical College	Kobayashi T Aono K Atsuta Y Matsuno T				

骨椎	2012	9	Epidemiology of degenerative lumbar scoliosis: a community-based cohort study	Spine	37	20	1763	1770	Asahikawa Medical University	Shizuo Jimbo	Asahikawa Medical University	Tetsuya Kobayashi Kiyoshi Aono Yuji Atsuta Takeo Matsuno						
骨椎	2012	10	Does the intraoperative tranexamic acid decrease operative blood loss during posterior spinal fusion for treatment of adolescent idiopathic scoliosis?	Spine (Phila Pa 1976)	37	21	E1336	E1342	Murayama Medical Center	Mitsuru Yagi	Murayama Medical Center	Hasegawa J Nagoshi N Iizuka S Kaneko S Fukuda K Takemitsu M Shioda M Machida M						
その他	2012		Hepatocyte growth factor (HGF) overexpression in the nervous system enhances learning and memory performance in mice.	J. Neurosci. Res	90	9	1743	55	Kringle Pharma Joint Research Division for Regenerative Drug Discovery, Center for Advanced Science and Innovation	Kato T	Center for Advanced Research and Education, Asahikawa Medical University	Funakoshi H Kadoyama K Noma S Kanai M Ohya-Shimada W Mizuno S Doe N Taniguchi T Nakamura T Funakoshi H						
その他	2012		Overexpression of HGF attenuates the degeneration of Purkinje cells and Bergmann glia in a knockin mouse model of spinocerebellar ataxia type 7.	Neurosci Res	2		204		Center for Advanced Research and Education, Asahikawa Medical University	Noma S	Center for Advanced Research and Education, Asahikawa Medical University	Ohya-Shimada W Kanai M Ueda K Nakamura T						
股関節	2013	1	Blockade of JNK and NFAT pathways attenuates orthopedic particle-stimulated osteoclastogenesis of human osteoclast precursors and murine calvarial osteolysis.	J Orthop Res	31	1	67	72	Asahikawa Medical University	Yamanaka Y	Department of Orthopaedic Surgery, Washington University School of Medicine	Clohysy JC Abu-Amer Y	Department of Orthopaedic Surgery, Asahikawa Medical University	Ito H Matsuno T				
下肢	2013	1	The Force Vector of the Extensor Mechanism Was Decreased by the Balanced Gap Technique in Total Knee Arthroplasty	The Bone & Joint Journal	95-B	Supp 34	218	218	Asahikawa Medical University	Satomi Abe	Asahikawa Medical University	Hitoshi Nochi Takuya Ruike Hiroshi Kobayashi Hirohi Ito						
基礎	2013	1	Metalloproteinase-3 (MMP-3) Secretion Induced by Allogeneic Peripheral Blood Mononuclear Cells (PBMC) in Human Mesenchymal-lineage Cells in Vitro	Transactions of Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society	36		2064	2064	Asahikawa Medical University	Satomi Abe	Asahikawa Medical University	Hitoshi Nochi Hirohi Ito						
股関節	2013	2	Intermediate-to long-term results after hybrid total hip arthroplasty in patients with rheumatoid arthritis.	J Arthroplasty	28	2	309	314	Asahikawa Medical University	Ito H	Asahikawa Medical University	Tanino H Yamanaka Y Minami A Matsuno T						
基礎	2013	2	Immune Modulatory Function of Human Meniscal Fibrochondrocytes	Transactions of Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society	38		1343	1343	Asahikawa Medical University	Satomi Abe	Asahikawa Medical University	Hitoshi Nochi Hirohi Ito						
リウマチ	2013	5	Concomitant iguratmod therapy in patients with active rheumatoid arthritis despite stable dose of methotrexate: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial.	Modern Rheumatology	23	3	430	439	Department of Orthopaedic Surgery and Rheumatology, Nagoya University Graduate School of Medicine	Naoki Ishiguro	Department of Allergy and Rheumatology, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo	Kazuhiko Yamamoto	Katayama Orthopaedic Rheumatology Clinic	Kou Katayama	Kondo Clinic of Rheumatology and Orthopaedic Surgery	Masakazu Kondo	Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine, University of Tsukuba	Takayuki Sumida
											Department of Rheumatology and Clinical Immunology, Graduate School of Medicine, Kyoto University	Tsuneyo Mimori	Rheumatology, Nara-Hospital, Kinki University School of Medicine	Satoshi Soen	Esai Co.Ltd	Kota Nagai	Toyama Chemical, Ltd	Tomonobu Yamaguchi
											Institute of Rheumatology, Tokyo Women's Medical University	Masako Hara						

特権	2013	5	Clavicle Chest Cage Angle Difference (CCAD): A Novel Predictor of Postoperative Shoulder Imbalance in Patient With Adolescent Idiopathic Scoliosis.	Spine (Phila Pa 1976).	38	12	E705	E712	Murayama Medical Center	Mitsuru Yagi	Murayama Medical Center	Masakazu Takemitsu Masafumi Machida						
特権	2013	9	Chest cage angle difference and rotation of main thoracic curve are independent risk factors of postoperative shoulder imbalance in surgically treated patients with adolescent idiopathic scoliosis.	Spine (Phila Pa 1976).	38	19	E1209	E1215	Murayama Medical Center	Mitsuru Yagi	Murayama Medical Center	Masakazu Takemitsu Masafumi Machida						
特権	2013	12	Effect of Sports Modification on Clinical Outcome in Children and Adolescent Athletes with Symptomatic Lumbar Spondylolysis.	Am J Phys Med Rehabil.	92	12	1070	1074	Alfred I DuPont Hospital for Children	George El Rassi	Alfred I DuPont Hospital for Children	Masakazu Takemitsu Glutting J. Suken A. Shah						
その他	2013		Tryptophan-restriction diets help to maintain L-tryptophan homeostasis in tryptophan 2,3-dioxygenase knockout mice.	Int J Tryptophan Res.	6	supple 1	55	65	Department of Nutrition, School of Human Cultures, the University of Shiga Prefecture	Maeta A	Center for Advanced Research and Education, Asahikawa Medical University	Funakoshi H						Fukuwatari T. Funakoshi H. Nakamura T. Shibata K
その他	2013		The niacin required for optimum growth can be synthesized from L-tryptophan in growing mice lacking tryptophan-2,3-dioxygenase.	J Nutr	143	7	1046	51	Department of Food Science and Nutrition, School of Human Cultures, The University of Shiga Prefecture	Terakata M	Center for Advanced Research and Education, Asahikawa Medical University	Funakoshi H						Fukuwatari T. Kadota E, Sano M, Kanai M, Nakamura T, Funakoshi H, Shibata K.
リウマチ	2013		Prognostic factors for rapid radiographic progression are different between tnfr and non-tnfr inhibitor	Annals of Rheumatic Disease	71	supple 3	A391		Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Kou Katayama	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Takanobu Okubo, Toshikazu Sato	Seien Pharmacy	Richio Fukai	Department of Orthopedic Surgery, Asahikawa Medical University	Hiroshi Ito		
リウマチ	2013		Efficacy and safety evaluation of iguratimod, a novel anti-rheumatic agent – a double-blind, comparative study of iguratimod-MTX combination in rheumatoid arthritis patients with an inadequate response to MTX	Annals of Rheumatic Disease	71	supple 3	124	125	Institute of Rheumatology, Tokyo Women's Medical University	Masako Hara	Department of Orthopaedic Surgery, Nagoya University, Graduate School of Medicine & Faculty of Medicine	Naoki Ishiguro	Katayama Orthopedic Rheumatology clinic	Kou Katayama	Kondo Clinic of Rheumatology and Orthopaedic Surgery	Masakazu Kondo	Department of Internal medicine, Faculty of Medicine, University of Tsukuba	Takayuki Sumida
											Department of Rheumatology and Clinical Immunology, Graduate School of Medicine, Kyoto University	Tsuneyo Mimori	Department of Orthopaedic Surgery and Rheumatology, Nara-Hospital, Kinki University School of Medicine	Satoshi Soen	Esai Co.Ltd	Kota Nagai	Toyama Chemical, Ltd	Tomonobu Yamaguchi
											Department of Allergy and Rheumatology, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo	Kazuhiko Yamamoto						
リウマチ	2013		Rapid radiographic progression in small joints does not associate progression of medium and large sized joint destruction in adalimumab treated rheumatoid arthritis patients	Annals of Rheumatic Disease	72	supple 3	A870	871	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Kou Katayama	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Takanobu Okubo, Toshikazu Sato	Seien Pharmacy	Richio Fukai	Department of Orthopedic Surgery, Asahikawa Medical University	Hiroshi Ito	Faculty of Health Science, Hokkaido University	Tamotsu Kamishima
リウマチ	2013		Increase of medium and large joint destruction in patients with rapid radiographic progression during treatment with tocilizumab	Annals of Rheumatic Disease	72	supple 3	A460		Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Kou Katayama	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Takanobu Okubo, Toshikazu Sato	Seien Pharmacy	Richio Fukai	Department of Orthopedic Surgery, Asahikawa Medical University	Hiroshi Ito	Faculty of Health Science, Hokkaido University	Tamotsu Kamishima
リウマチ	2013		Bone marrow OEDEMA is more associated with rapid radiographic progression than synovitis or bone erosion by using low field MRI in bio-naïve rheumatoid arthritis patients treated with adalimumab and methotrexate combination therapy	Annals of Rheumatic Disease	71	supple 3	504		Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Kou Katayama	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Takanobu Okubo, Toshikazu Sato	Seien Pharmacy	Richio Fukai	Department of Orthopedic Surgery, Asahikawa Medical University	Naoki Mishoshi, Takeo Matsuno		

リウマチ	2013	Medium and large sized joint involvement is more associated with functional disability than small joint destruction in 102 active advanced rheumatoid arthritis patients treated with non-biological dmards (cross-sectional study)	Annals of Rheumatic Disease	71	supple 3	654	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Kou Katayama	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Takanobu Okubo, Toshikazu Sato								
リウマチ	2013	Induction of remission and inhibition of joint damage in patients with rheumatoid arthritis treated with mono- or combination therapy using non-biological DMARDs in routine clinical practice	Annals of Rheumatic Disease	71	supple 3	204	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Kou Katayama	Katayama Orthopedic Rheumatology Clinic	Takanobu Okubo, Toshikazu Sato								
股関節	2014	1	Relationship of acetabular dysplasia in females with osteoarthritis of the hip to the distance between both anterior superior iliac spines.	Med Sci Monit.	20		116	122	Department of Orthopaedic Surgery, Nagasaki Prefectural Center of Medicine and Welfare for Children	Okano K	Asahikawa Medical University	Ito H	Jingushi S Ohfuji S Sofue M Hirota Y Iboman M Hamada Y Shindo H Takatori Y Yamada H Yasunaga Y Ito H Mori S Owan I Ohashi H Yamaguchi K					
その他	2014	2	Effect of a combination of shole body vibration exercise and squat training on body balance, muscle power, and walking ability in the elderly	Therapeutics and Clinical Risk Management	10		131	138	Department of Rehabilitation, Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic	Osugi T	Department of Rehabilitation, Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic	Iwamoto J Yamazaki M Takakuwa M						

検索タグ	発行年	発行月	題名	雑誌名	巻	号	開始頁	終了頁	筆頭著者 所属施設名	筆頭著者	共著者 所属施設名	共著者	共著者 所属施設名	共著者	共著者 所属施設名	共著者
股関節	2011	2	特集 異常歩行(跛行)の分類とその対策 introduction	関節外科	30	2	17	18	旭川医科大学整形外科	松野丈夫						
上肢	2011	2	バドミントンにより第2中手骨疲労骨折を生じた1例	整形・災害外科	54	2	211	213	旭川医科大学	結城一声	旭川医科大学	林真 白岩康孝				
脊椎	2011	2	ダンベル型を呈した腰椎部硬膜外血腫の1例	整形外科	62	2	126	129	旭川医科大学	清水睦也	旭川医科大学	小林徹也 熱田裕司 丹代 晋 松野丈夫				
脊椎	2011	2	脊椎カリエスにおける椎体周囲膿瘍と肺の癒着に関する検討	日本骨・関節感染症学会雑誌	24		143	146	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	金子慎二 塩田匡宣 飯塚慎吾 加藤裕幸 池上健 宝亀登 福田健太郎 町田正文 山岸正明				
外傷	2011	3	AO分類type C足関節果部骨折の受傷時足部脱臼とX線所見に関する考察(受傷時足部脱臼に基づいた分類)	北海道整形外科外傷研究会誌	27		63	68	刀圭会協立病院	津村 敬	刀圭会協立病院	佐藤 幸宏				
外傷	2011	3	当院における踵骨関節内骨折に対するブリード固定術の治療成績	北海道整形外科外傷研究会誌	27		15	21	刀圭会協立病院	津村 敬	刀圭会協立病院	佐藤 幸宏				
脊椎	2011	3	脊髓機能総合監視自動アラームシステムにおける手術野映像の遠隔撮影・転送	平成22年度 熊本大学 総合技術研究会報告集			49		旭川医科大学	今井 充	旭川医科大学	熱田裕司 松野丈夫				
脊椎	2011	3	北海道の脊椎外科医療 現状と課題 北海道での住民検診から得られた脊椎変性と脊柱矢状面アライメントに関する知見	北海道整形災害外科学会雑誌	52	2	187	193	旭川医科大学	小林徹也						
上肢	2011	3	橈骨遠位端骨折に対する modified condylar stabilizing法	北海道整形外科外傷研究会誌	27		69	73	士別市立病院	大坪 誠	士別市立病院	浜田 修 宮野 憲仁				
脊椎	2011	3	骨粗鬆症性椎体骨折の診断と治療	北海道整形外科外傷研究会誌	27		94	98	士別市立病院	濱田 修	士別市立病院	宮野憲仁 大坪 誠				
脊椎	2011	5	自家腸骨移植による胸、腰椎前方脊柱再建術におけるスクリュエー対側皮質非貫通例の手術成績 - 自家腸骨移植の優越性 -	日本脊椎障害医学会誌	24	1	44	45	村山医療センター	塩田匡宣	村山医療センター	福田健太郎 竹光正和 町田正文				
肩関節	2011	6	腱板断裂に合併した上腕二頭筋長頭腱障害 固定か切離か? (鏡視下)	JOSKAS	36	3	363	367	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野丈夫
股関節	2011	8	股関節手術後DVT発生頻度の検討と予防対策	北海道整形災害外科学会雑誌	53	1	48	50	旭川医科大学 整形外科	山中康裕	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌 中村聡喜 西田恭博 松野丈夫				
股関節	2011	8	北海道におけるDVT(深部静脈血栓症)予防の現状と課題 股関節手術後DVT発生頻度の検討と予防対策	北海道整形災害外科学会雑誌	53	1	48	50	旭川医科大学整形外科	山中康裕	旭川医科大学整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌 中村聡喜 西田恭博 松野丈夫				
下肢	2011	9	硬膜外カテーテル留置中に硬膜外血腫による対麻痺を生じた1例	整形外科	62	10	1077	1079	旭川医科大学整形外科	佐々木祐介	旭川医科大学整形外科	能地 仁 阿部里見 松野丈夫				

股関節	2011	9	ZTT II cupの中期成績	Hip Joint	37	442	445	北海道大学大学院医学研究科整形外科	田辺明彦			眞島任史 高橋大介 井上正弘 大浦久典 伊藤 浩 松野丈夫				
股関節	2011	9	特発性大腿骨頭壊死症に対する大腿骨内反骨切り術の治療成績と適応	Hip Joint	37	333	337	北海道大学大学院医学研究科人工関節・再生医学講座	高橋大介			眞島任史 井上正弘 大浦久典 伊藤 浩 松野丈夫				
脊椎	2011	9	急性腰痛症におけるトリガーポイント注射による有用性の検討	ペインクリニック	32	9	1359	1368	高桑整形外科永山クリニック	高桑昌幸	東京クリニック		宮崎東洋			
股関節	2011	10	股関節機能不全患者に対する新規人工股関節(AMU001)の有効性および安全性の検討	Clin Eval	39	2	233	237	北海道臨床開発機構	林 宏至	旭川医科大学整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌 松野丈夫	旭川医科大学健康科学講座	西條泰明		
股関節	2011	10	動き出したアカデミア発症の治験 各拠点からの報告 北海道臨床開発機構 股関節機能不全患者に対する新規人工股関節(AMU001)の有効性および安全性の検討	臨床評価	39	2	233	237	北海道臨床開発機構	林 宏至	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌 西條泰明 松野丈夫				
下肢	2011	10	進行性筋ジストロフィーによる尖足に対してアキレス腱延長術を行った1例	日本小児整形外科学会雑誌	20	2	481		村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	飯塚慎吾 白井幹子 臼井 宏	国立精神・神経医療研究センター	小牧宏文 西野一三		
脊椎	2011	11	新規に発生した腰椎変性すべりにおけるX線学的検討—平均12年の前向き研究—	整形外科	62	12	1337	1341	旭川医科大学整形外科	青野貴吉						
脊椎	2011	11	胸椎double curve 変形に対する減捻矯正の変法	Journal of Spine Research	2	11	1874	1877	村山医療センター	町田正文	村山医療センター	福田健太郎 金子慎二郎 飯塚慎吾 竹光正和 樺田匡宣 齊藤正史				
下肢	2011	12	TKA周術期管理 当科における人工膝関節置換術後疼痛管理に対する試み IV-PCAと持続大腿神経ブロックを併用した術後疼痛管理(原著論文)	日本人工関節学会誌	41		548	549	旭川医科大学 整形外科	佐々木祐介	旭川医科大学整形外科	能地 仁 阿部里見 松野丈夫	旭川医科大学麻酔科蘇生科	大友重明	旭川医科大学病院	8階西看護スタッフ同
下肢	2011	12	TKAにおける至適ギャップとバランス 軟部組織剛性と関節開大力がGap techniqueに与える影響 PS型TKAにおいて	日本人工関節学会誌	41		4	5	旭川医科大学整形外科	能地 仁	旭川医科大学整形外科	阿部里見 佐々木祐介 松野丈夫				
下肢	2011	12	TKA合併症 人工膝関節置換術後に膝窩高動脈閉塞症をきたした1例	日本人工関節学会誌	41		146	147	旭川医科大学整形外科	倉持宏行	旭川医科大学整形外科	能地 仁 阿部里見 佐々木祐介 佐藤 剛 松野丈夫				

下肢	2011	12	TKA高齢者 人工膝関節置換術(TKA)における周術期全身合併症の検討	日本人工関節学会誌	41	224	225	旭川医科大学整形外科	阿部里見	旭川医科大学整形外科	能地 仁 佐々木祐介 佐藤 剛 倉持宏行 松倉圭佑 松野丈夫						
下肢	2011	12	後十字靭帯温存型人工膝関節全置換術の90°屈曲位ロールバック値と最大屈曲角度は相関しない	日本人工関節学会誌	41	406	407	豊岡中央病院	浜口英寿								
肩関節	2011	12	肩 陳旧性肩関節外傷に対する人工関節・人工骨頭置換術症例の検討	日本人工関節学会誌	41	116	117	旭川医科大学 整形外科	三好直樹		松野丈夫 末永直樹 大泉尚美 井上和也						
緩和ケア	2011	12	がん対策基本法に基づく緩和ケア研修会の企画・運営および学習資料の問題点(原著論文)	Palliative Care Research	6	2	143	149	旭川医科大学病院緩和ケア診療部	阿部泰之							
股関節	2011	12	セメントレスS-ROM THAの中・長期成績	日本人工関節学会誌	41	216	217	北海道大学大学院医学研究科人工関節・再生医学講座	高橋大介		真島任史 田辺明彦 井上正弘 大浦久典 伊藤 浩 松野丈夫 三浪明男						
上肢	2011	12	上肢 人工肩関節置換術時の上腕骨ステム径と上腕骨髄腔径の検討(原著論文)	日本人工関節学会誌	41	434	435	旭川医科大学 整形外科	三好直樹		松野丈夫 末永直樹 大泉尚美 井上和也						
下肢	2011	12	人工膝関節置換術 (TKA) における周術期全身合併症の検討	日本人工関節学会誌	41	548	549	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 佐々木祐介 佐藤 剛 倉持宏行 松倉圭佑 松野丈夫						
肩関節	2011		陳旧性肩関節外傷に対する人工関節・人工骨頭置換術症例の検討	日本人工関節学会誌	41			旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	伊藤 浩		
肩関節	2011		人工肩関節上腕骨ステム径と上腕骨髄腔径の検討	日本人工関節学会誌	41			旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	伊藤 浩		
脊椎	2011		環軸関節の滑膜嚢腫により頸髄障害を呈したアテロゼ型脳性日本脳性麻痺の外科研究会誌	日本脳性麻痺の外科研究会誌	21	87	90	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター							
股関節	2012	2	平成22年度「独創性のある生命科学」プロジェクト型研究課題 ゆるむ事のない人工関節開発のブレークスルー	旭川医科大学研究フォーラム	12	96	99	旭川医科大学 整形外科	松野丈夫	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌						
股関節	2012	2	「THAの合併症対策」 総論	関節外科	31	2	126	132	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	松野丈夫					
股関節	2012	2	【THAの合併症対策】 総論	関節外科	31	2	126	132	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	松野丈夫					

股関節	2012	2	書評—整形外科医のための手術解剖学図説	整形外科	63	2	194		旭川医科大学整形外科	松野丈夫										
脊椎	2012	2	人類の進化における直立二足歩行の光と影—整形外科医療の立場から(一般)	旭川医科大学研究フォーラム	12		23	26	旭川医科大学	竹光義治										
外傷	2012	2	当院でのアキレス腱断裂に対する保存療法の検討	北海道整形外科外傷研究会誌	28		12	15	遠軽厚生病院	田中雅仁	遠軽厚生病院	林真								
下肢	2012	3	大きな大腿骨外顆離断性骨軟骨炎の術後1年経過例	日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会雑誌	37	1	138	139	豊岡中央病院	浜口英寿										
緩和ケア	2012	3	緩和ケアチームはその時、どう動いたか?(最終回) チームで行うアドバンス・ケア・プランニング(解説)	緩和ケア	22	2	165	166	旭川医科大学病院緩和ケア診療部	阿部泰之										
上肢	2012	3	陈旧性の橈骨手根関節脱臼骨折に対して、橈骨月状骨間固定術を行った1例	北海道整形災害外科学会雑誌	53	2	254	258	北見赤十字病院	結城一声	北見赤十字病院	菅原 修	北見赤十字病院	森末 昌論						
脊椎	2012	3	右下肢痛を主訴とし脊椎疾患が疑われた閉鎖孔ヘルニアの1例(原著論文/症例報告)	整形外科	63	3	229	231	旭川医科大学 整形外科	佐藤 剛	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 熱田裕司 青野貴吉 妹尾一誠 松野丈夫								
その他	2012	3	40年間非腫を繰り返した恥骨結核の1例	関東整形災害外科学会雑誌	42	3	188	191	村山医療センター	五十嵐一峰	村山医療センター	福田健太郎 堀田匡宣 竹光正和 金子慎二郎 池上健 八木清 加藤裕幸 飯塚慎吾 名越慈人 町田正文 白井宏								
外傷	2012	3	足関節内果骨折を合併するアキレス腱断裂の4例	北海道整形外科外傷研究会誌	28		3	6	刀圭会協立病院	津村 敬	刀圭会協立病院	佐藤 幸宏								
脊椎	2012	3	脊髓機能総合監視自動アラームシステムにおける手術野映像の遠隔撮影・転送 第2報	平成23年度神戸大学実験・十集技術研究会報告集			261	262	旭川医科大学	今井 充	旭川医科大学	熱田裕司 松野丈夫								
下肢	2012	4	Oxford UKAへアリングが脱転した1例—遊離セメント片の影響—	日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会雑誌	37	2	252	253	豊岡中央病院	浜口英寿										
股関節	2012	4	壮年期変形性股関節症の診断と関節温存療法 前・初期股関節症の手術療法 臼蓋形成術(Lance-神中法)	臨床整形外科	47	4	317	323	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	松野丈夫								
緩和ケア	2012	6	【がんを生きる人への心理社会的ケア-困難な状況の理解と対応】(第II部)各がん疾患の心理社会的側面と必要な支援 骨転移による多量の喪失体験とその支援(解説/特集)	緩和ケア	22	6月増刊	70	73	旭川医科大学病院緩和ケア診療部	阿部泰之										
股関節	2012	7	【骨・関節領域における感染症】(Part4)インプラント感染の外科的治療 人工股関節の感染治療	Bone Joint Nerve	2	3	507	513	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩										
下肢	2012	7	踵骨外反を呈した人工膝関節全置換術後症例への機能的足底板(FOI)の活用	北海道理学療法	29		43	47	豊岡中央病院	前田健太郎	豊岡中央病院	浜口英寿								
股関節	2012	8	北海道における股関節疾患の骨・関節温存療法の現状と課題 進行期および末期股関節症に対するChiarri骨盤骨切り術の手法と治療成績	北海道整形災害外科学会雑誌	54	1	24	29	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 松野丈夫								

股関節	2012	8	ヘルペス病に対する大腿骨内反骨切り術の術後成績に影響を与える因子	Hip Joint	38		838	842	北海道大学大学院医学研究科整形外科	笹沢史生			高橋大介 井上正弘 大浦久典 伊藤 浩 眞島任史					
スポーツ	2012	8	バレーボール選手における有鉤骨鉤骨折の1例(原著論文/症例報告)	臨床スポーツ医学	29	8	865	866	旭川医科大学脳機能工医学研究センター	小原和宏	旭川医科大学脳機能工医学研究センター 旭川医科大学 整形外科		高草木薫 佐々木祐介 入江 徹 松野丈夫					
下肢	2012	9	骨セメントを内固定材料として利用した人工膝関節周囲骨折の2例	骨折	34	3	622	624	豊岡中央病院	浜口英寿								
緩和ケア	2012	9	【「もしも…」のことをあらかじめ話し合おうトアドバンス・ケア・プランニングの実践】医療における意思決定支援のプロセスとその実際(解説/特集)	緩和ケア	22	5	416	419	旭川医科大学病院緩和ケア診療部	阿部泰之								
股関節	2012	9	腱板断裂の手術手技 70歳未満の修復不能広範囲腱板断裂に対する腱板再建	肩関節	37	1	107		旭川医科大学 整形外科	三好直樹			未永直樹 大泉尚美 谷口 昇 伊藤 浩					
上肢	2012	9	激しい訓練後に著大な肩下方不安定性を生じた自衛官の1例	肩関節	36	3	1119	1122	旭川医科大学 整形外科	入江 徹	旭川医科大学 整形外科		三好直樹 研谷 智 伊藤 浩					
下肢	2012	9	足関節周囲筋解離術を行ったRett症候群の2例	整形外科	63	10	1068	1071	北海道立旭川肢体不自由児総合療育センター	鳥井智太郎	旭川総合療育センター		三島令子					
外傷	2012	9	AO分類type C足関節果部骨折における受傷時肢位とX線所見の関連性	骨折	34	3	653	656	刀圭会協立病院	津村 敬	刀圭会協立病院		佐藤 幸宏					
脊椎	2012	9	脊髓機能総合監視自動アラームシステムにおける手術野映像の遠隔撮影・転送 第3報	平成24年度機器・分析技術研究会大会大会報告集			8	9	旭川医科大学	今井 充	旭川医科大学		熱田裕司 松野丈夫					
脊椎	2012	10	3-D dynamic CTによる新たな評価法を用いた小児陈旧性環状椎回旋位固定に対する保存的治療	整形外科	63	11	1169	1173	旭川医科大学	青野貴吉	旭川医科大学		小林徹也 熱田裕司 神保静夫 松野丈夫	JA北海道厚生連遠軽厚生病院	林 真			
脊椎	2012	11	思春期特発性側彎症におけるhybrid法を用いたrod rotation maneuverによる三次元矯正効果	Journal of Spine Research	3	11	1465	1469	村山医療センター	町田正文	村山医療センター		福田健太郎 竹光正和 金子慎二郎 八木満 飯塚慎吾 名越慈人 長谷川淳 藤吉兼浩 塩田匡宣 齊藤正史					
下肢	2012	12	TKA術期 トラネキサム酸を用いたドレーンクランプ法についての検討(原著論文)	日本人工関節学会誌	42		695	696	旭川医科大学 整形外科	佐々木祐介	旭川医科大学 整形外科		能地 仁 阿部里見 松野丈夫					
下肢	2012	12	TKA合併症 脛骨コンポーネントのプレコート欠失を伴うdebondingにより早期ゆるみを生じた症例(原著論文/症例報告)	日本人工関節学会誌	42		811	812	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学 整形外科		能地 仁 佐々木祐介 松野丈夫					

下肢	2012	12	TKA Gap Modified gap technique によるPS型TKAの術中と術後早期の屈曲位バランスの関係	日本人工関節学会誌	42	161	162	旭川医科大学整形外科	熊地 仁			阿部里見 佐々木祐介 松野丈夫						
下肢	2012	12	TKA Gap 脛骨後方傾斜がPS型TKAのギャップ評価に与える影響	日本人工関節学会誌	42	165	166	旭川医科大学整形外科	熊地 仁			阿部里見 佐々木祐介 松野丈夫						
下肢	2012	12	TKA症例報告 LCS PAGベアリング破損の一例	日本人工関節学会誌	42	667	668	旭川医科大学整形外科	光武 遼			阿部里見 熊地 仁 佐々木祐介 松野丈夫						
下肢	2012	12	UKAの手術適応における大腿骨顆岡窩骨棘と前十字靭帯の評価	日本人工関節学会誌	42	393		豊岡中央病院	浜口英寿									
股関節	2012	12	誌説 メンターの重要性	整形外科	63	13	1330	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩									
上肢	2012	12	アプローチの違いによる人工肘関節置換術後の肘伸展筋力の比較 Bryan & Morrey vs. MIS TEA	日本肘関節学会雑誌	19	2	197	200	旭川医科大学 整形外科	三好直樹 伊藤 浩	北新病院上肢人工関節・ 内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	奈良医科大学	井上和也	旭川医科大学	伊藤 浩		
股関節	2012		視座 入学試験地域枠拡大に思うこと	臨床整形外科	47	10	933	934	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩								
下肢	2013	1	【エビデンスを再確認!THA&TKAの術前・術後ケア 他施設のケアがわかるアンケート結果つき】 患者指導のポイント TKAの患者指導(解説/特集)	整形外科看護	18	1	61	66	旭川医科大学 整形外科	熊地 仁								
下肢	2013	1	踵部痛で発症した悪性リンパ腫の1例(原著論文/症例報告)	整形外科	64	1	51	53	旭川医科大学 整形外科	松倉圭佑	旭川医科大学 整形外科	熊地 仁 阿部里見 佐々木祐介 丹代 晋 松野丈夫						
股関節	2013	1	Personal View 地域医療と研究の両立	整形・災害外科	56	1	1		旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩								
下肢	2013	1	踵部痛で発症した悪性リンパ腫の1例	整形外科	64	1	51	53	旭川医科大学	松倉圭佑	旭川医大	熊地 仁 阿部里見 佐々木祐介 丹代 晋 松野丈夫						
股関節	2013	2	平成23年度「独創性のある生命科学研究」プロジェクト型研究課題 ゆるむ事のない人工関節開発へのブレークスルー	旭川医科大学研究フォーラム	13		100	103	旭川医科大学 整形外科	松野丈夫	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌						
股関節	2013	2	【整形外科におけるVTE】 股関節・THA 大腿骨近位部骨折時におけるVTE予防対策	関節外科	32	2	69	74	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 佐藤達也 西田恭博 松野丈夫						
股関節	2013	2	「整形外科におけるVTE」 股関節・THA 大腿骨近位部骨折時におけるVTE予防対策	関節外科	32	2	181	186	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 佐藤達也 西田恭博 松野丈夫						

股関節	2013	2	「整形外科におけるVTE」 股関節・THA 股関節手術後のVTE発生頻度と予防対策	関節外科	32	2	148	154	旭川医科大学 整形外科	山中康裕	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌 佐藤達也 西田恭博 松野丈夫			
股関節	2013	2	股関節手術後のVTE発生頻度と予防対策	関節外科	32	2	148	154	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 佐藤達也 西田恭博 松野丈夫			
脊椎	2013	3	北海道の脊柱変形医療 診断と治療 脊柱側弯症学校検診 現状と有効性に関して(解説)	北海道整形災害外科学会雑誌	54	2	178	184	旭川医科大学 整形外科	妹尾一誠	旭川医科大学 整形外科	熱田裕司			
外傷	2013	3	受傷後5週経過後に骨接合術を行った足関節果部骨折の1例	北海道整形外科外傷研究会誌	29		16	21	刀圭会協立病院	津村 敬	刀圭会協立病院	佐藤 幸宏			
脊椎	2013	3	北海道の脊柱変形医療 診断と治療 腰椎変性側弯 病態・疫学・診療(解説)	北海道整形災害外科学会雑誌	54	2	191	195	旭川医科大学 整形外科	神保静夫	旭川医科大学 整形外科	小林徹也			
脊椎	2013	3	腰椎変性側弯 病態・疫学・診療	整形外科	54	2	191	195	旭川医科大学	神保静夫	旭川医科大学	小林徹也			
脊椎	2013	3	新規に発生した腰椎変性すべりにおけるX線学的検討	北海道整形災害外科学会雑誌	54	2	149	153	旭川医科大学	青野貴吉	旭川医科大学	小林徹也 熱田裕司 神保静夫 伊藤 浩 松野丈夫			
股関節	2013	4	「若手整形外科医のための画像診断一症例から学ぶ治療方針の立て方」 画像診断と治療方針の立て方 変形性疾患 股関節外科 発性大腿骨頭壊死症	関節外科	32	4増刊	125	127	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩					
股関節	2013	4	「若手整形外科医のための画像診断一症例から学ぶ治療方針の立て方」 画像診断と治療方針の立て方 変形性疾患 股関節外科 脱臼性股関節症	関節外科	32	4増刊	123	124	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩					
股関節	2013	4	分子レベルからみた整形外科疾患(シリーズIX) JNK/NFAT阻害による人工関節周囲骨融解の抑制	整形・災害外科	56	4	316	317	旭川医科大学	山中康裕 伊藤 浩 松野丈夫	Dept. of Orthopedic Surgery Washington University in St. Louis	Clohisy JC Abu-Amer Y			
股関節	2013	4	JNK/NFAT阻害による人工関節周囲骨融解の抑制	整形・災害外科	56		316	318	旭川医科大学 整形外科	山中康裕	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 松野丈夫	Dept. of Orthopedic Surgery, Washington University	Clohisy JC Abu-Amer Y	
股関節	2013	4	小指屈筋腱皮下断裂の4例(会議録)	日本手外科学会雑誌	30	1	6	9	旭川医科大学 整形外科	奥山峰志	旭川医科大学 整形外科	入江 徹 研谷 智 多田 博 伊藤 浩			
股関節	2013	4	分子レベルからみた整形外科疾患(シリーズIX) JNK/NFAT阻害による人工関節周囲骨融解の抑制(解説)	整形・災害外科	56	4	316	317	旭川医科大学 整形外科	山中康裕	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 松野丈夫			Clohisy J.C. Abu-Amer Y.
脊椎	2013	4	脊柱後弯症の手術(第1回)	臨床整形外科	48	4	391	398	旭川医科大学	竹光義治					

脊椎	2013	4	知っていますか?整形外科手術の変遷 脊柱後彎症の手術(第1回)(解説)	臨床整形外科	48	4	391	398	旭川医科大学	竹光義治							
股関節	2013	4	【若手整形外科医のための画像診断一症例から学ぶ治療方針の立て方】 画像診断と治療方針の立て方 変形性疾患 股関節リウマチ	関節外科	32	4増刊	121	122	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩							
股関節	2013	4	分子レベルからみた整形外科疾患(シリーズIX) JNK/NFAT阻害による人工関節周囲骨融解の抑制	整形・災害外科	56	4	316	317	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 松野丈夫	Dept. of Orthopedic Surgery Washington University in St. Louis	Clohisy JC Abu-Amer Y			
脊椎	2013	5	知っていますか?整形外科手術の変遷 脊柱後彎症の手術(第2回)(解説)	臨床整形外科	48	5	474	482	旭川医科大学	竹光義治							
脊椎	2013	5	バクロフェン髄注 (ITB) 療法における至適薬液投与量に関する因子の検討	日本脊髄障害医学会誌	26	1	66	67	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	町田真理 長谷川淳 三宅敦 名越慈人 飯塚慎吾 藤吉兼浩 八木満 金子慎二郎 塩田匡宣 町田正文 白井宏 森俊樹 植村修					
脊椎	2013	6	知っていますか? 整形外科手術の変遷 脊柱後彎症の手術(第3回/全3回)(解説)	臨床整形外科	48	6	570	577	旭川医科大学	竹光義治							
その他	2013	6	Rett症候群の整形外科的問題点	日本小児整形外科学会雑誌	22	1	21	27	北海道立旭川肢体不自由児総合療育センター	鳥井智太郎	旭川総合療育センター	三島令子					
股関節	2013	7	【股関節をめぐる最新の進歩】 (Part1)股関節の基礎的研究 臼蓋形成不全における股関節の動的不安定性(解説/特集)	Bone Joint Nerve	3	3	403	409	旭川医科大学	佐藤達也	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 西田恭博 伊藤 浩					
脊椎	2013	7	3年間の理学療法継続により腰痛・QOLの改善が得られた腰部変性後彎症の一症例 脊柱アライメントおよび身体機能変化の検討	北海道理学療法	30		86	91	富良野協会病院リハビリテーションセンター	千葉 恒							
脊椎	2013	7	「脊柱変形A to Z」成人の脊柱変形 高齢者に多い脊柱変形の評価と保存的治療	整形外科	64	8	857	861	旭川医科大学 整形外科	小林徹也	旭川医科大学 整形外科	熱田裕司 伊藤 浩 松野丈夫					
股関節	2013	8	大腿骨頭壊死症に対する半楔状(half-wedge)型内反骨切り術の長期成績	整形外科	64	9	1038	1040	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩							
上肢	2013	8	【人工関節周囲骨折の診断と治療】 人工肩関節周囲骨折の診断と治療(解説/特集)	関節外科	32	8	864	869	旭川医科大学	三好直樹	旭川医科大学 整形外科	末永直樹					
脊椎	2013	8	Horner徴候を契機にPancoast腫瘍の診断にいたった1例	整形外科	64	9	996	999	旭川医科大学 整形外科	神保静夫	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 青野貴吉 熱田裕司 伊藤 浩					

脊椎	2013	8	北海道の整形外科外傷医療 旭川医科大学における外傷医療教育	北海道整形災害外科学会雑誌	55	1	45	46	旭川医科大学 整形外科	神保静夫	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 藤田 智						
脊椎	2013	8	Horner徴候を契機にPancoast腫瘍の診断にいたった1例	整形外科	64	8	996	999	旭川医科大学	神保静夫	旭川医科大学	小林徹也 青野貴吉 熱田裕司 伊藤 浩						
脊椎	2013	8	旭川医科大学における外傷医療教育	整形外科	55	1	45	46	旭川医科大学	神保静夫	旭川医科大学	伊藤 浩 藤田 智						
脊椎	2013	9	iPod touch を用いた脊柱側弯症発見装置の開発	平成25年度鳥取大学機器分析技術研究会論文集			11	12	旭川医科大学	今井 充	旭川医科大学	小林徹也 神保静夫 青野貴吉 妹尾一誠 伊藤 浩						
下肢	2013	10	膝屈曲下垂位冠状面アライメントの検討	日本関節病学会誌	32	3	244		旭川医科大学 整形外科	能地 仁	旭川医科大学 整形外科	阿部里見 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩						
股関節	2013	10	70歳未満の修復不能な広範囲腱板断裂に対する小径人工骨頭置換術を併用した腱板再建術	肩関節	37	3	1221	1225	旭川医科大学 整形外科	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	宮崎大学医学部	谷口 昇	旭川医科大学	伊藤 浩		
股関節	2013	11	日本整形外科学会股関節疾患評価問票 Japanese Orthopaedic Association Hip Disease Evaluation Questionnaire(JHEQ)の開発(解説)	日本整形外科学会雑誌	87	11	1073	1096	金沢医科大学 整形外科	兼氏 歩		松本忠美 比江島欣慎 杉山 肇 秋山治彦 瀧美 敬 石井 政次 泉 キヨ子 市櫃 徹 伊藤 浩 大川孝浩 大園健二 大塚博巳 岸田俊二 小林千益 澤口 毅 安永裕司 山口昌男						
下肢	2013	12	経験と考察 人工膝関節全置換術後鎮痛管理に対する試みー持続大脳神経ブロックと座骨神経ブロックを併用した術後鎮痛ー	整形外科	64	13	1361	1363	旭川医科大学 整形外科	佐々木祐介	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 阿部里見 伊藤 浩 大友重明						
下肢	2013	12	膝関節屈曲位冠状面アライメント評価を目的とした改良上顆軸撮影法(長尺上顆軸撮影法)の試み	日本人工関節学会誌	43		399	400	旭川医科大学 整形外科	小林 浩	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 類家拓也 阿部里見 伊藤 浩						
下肢	2013	12	TKA高齢者・OA・骨粗鬆 人工膝関節近傍骨折予測のための膝関節周囲骨密度測定 大腿骨近位の骨密度が、同側膝関節の局所骨密度の指標となりうるか	日本人工関節学会誌	43		581	2	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩 柏葉綾子						

下肢	2013	12	B型インフルエンザウイルス感染による横紋筋融解症から両下腿コンパートメント症候群をきたした1例	整形外科	64	13	1390	1393	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 島崎俊司 松倉圭佑 松野丈夫 伊藤 浩				
下肢	2013	12	CR TKAにおけるMeasured ResectionとModified Gap法での大腿骨後顆骨切りレベルと回旋角度の違い	日本人工関節学会誌	43		211	212	豊岡中央病院	浜口英寿						
股関節	2013	12	THA高齢者 高齢者は人工股関節置換術後脚長変化を許容できるか?	日本人工関節学会誌	43		517	518	旭川医科大学 整形外科	佐藤達也	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 西田恭博 伊藤 浩				
股関節	2013	12	TKA大腿骨側 膝関節屈曲位冠状面アライメント評価を目的とした改良上顆軸撮影法(長尺上顆軸撮影法)の試み	日本人工関節学会誌	43		399	400	旭川医科大学 整形外科	小林 浩	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 類家拓也 阿部里見 伊藤 浩				
股関節	2013	12	TKA RA 膠原病膝のPS-TKAにおけるmodified gap techniqueの有効性	日本人工関節学会誌	43		307	308	旭川医科大学 整形外科	能地 仁	旭川医科大学 整形外科	阿部里見 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩				
股関節	2013	12	TKA gap/ROM Modified gap techniqueによる大腿骨コンポーネントの回旋アライメントがPS-TKAの術後屈曲角に与える影響	日本人工関節学会誌	43		213	214	旭川医科大学 整形外科	類家拓也	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 阿部里見 小林 浩 伊藤 浩				
その他	2013	12	緩和医療 消化器症状の緩和・終末期の輸液療法(解説)	北海道外科雑誌	58	2	133	139	旭川医科大学病院緩和ケア診療部	阿部泰之						
その他	2013	12	緩和医療 苦痛緩和のための鎮静 日本における臨床ガイドラインを中心に(解説)	北海道外科雑誌	58	2	121	126	旭川医科大学病院緩和ケア診療部	阿部泰之			中島信久 山本兼二			
下肢	2013	12	人工膝関節近傍骨折予測のための膝関節周囲骨密度測定—大腿骨近位の骨密度が、同側膝関節の局所骨密度の指標となり得るか—	日本人工関節学会誌	43		581	582	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩	旭川医科大学 放射線技師	柏葉綾子		
下肢	2013	12	PS型TKAにおける術中膝屈曲時の内側弛緩性と外側弛緩性が術後膝屈曲角度に与える影響	日本人工関節学会誌	43		215	216	大阪府済生会中津病院	岡島良明	大阪府済生会中津病院	大橋弘嗣 楊 裕健 洲藤 亮 羅 健華	豊岡中央病院	浜口英寿		
下肢	2013	12	人工膝関節全置換術後の健康関連QOLとADL	日本人工関節学会誌	43		199	200	豊岡中央病院	工藤 優	豊岡中央病院	渡邊勇太 浜口英寿				
下肢	2013	12	人工膝関節全置換術 (TKA) 後患者の日常生活に関するアンケート調査	日本人工関節学会誌	43		197	198	豊岡中央病院	渡邊勇太	豊岡中央病院	工藤 優 浜口英寿				
下肢	2013	12	膠原病膝に対して施行したPS-TKAの術中軟部組織剛性の特徴	日本人工関節学会誌	43		307	308	旭川医大	能地 仁	旭川医大	阿部里見 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩				

脊椎	2013	12	間欠跛行を呈した大動脈炎症候群の1例	整形外科	64	13	1401	1403	旭川医科大学 整形外科	神保静夫	旭川医科大学 整形外科	熱田裕司 小林徹也 伊藤 浩					
その他	2013		行動パターンの異なるマウス系統間におけるTryptophan 2,3-dioxygenase遺伝子の一塩基多型の同定	ペット栄養学会誌	16	1	7	12		金井将昭		富崎由佳理 田村愛 中村敏一 船越洋					
脊椎	2013		脊柱側弯症学校検診—現状と有効性に関して—	北海道整形災害外科学会雑誌	54	2	178	184	旭川医科大学	妹尾一誠	旭川医科大学	熱田裕司					
上肢	2014	1	当科における肘離断性骨軟骨炎の治療成績(会議録)	日本肘関節学会雑誌	21	1	S23		旭川医科大学 整形外科	入江 徹	旭川医科大学 整形外科	三好直樹 研谷 智 奥山峰志 伊藤 浩 後山恒範					
その他	2014	1	経験と考察 トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合錠投与初期の嘔気に対する制吐薬の効果 既存対照群との比較(原著論文)	整形外科	65	1	21	25	旭川医科大学病院緩和ケア診療部	阿部泰之		猪川輪哉 恒川博巳 熱田裕司					
下肢	2014	2	X線診断Q&A	整形外科	65	2	163	164	旭川医科大学 整形外科	能地 仁							
その他	2014	2	緩和ケアの本質とは 歴史から意思決定支援まで(解説)	旭川医科大学研究フォーラム	14		19	25	旭川医科大学病院緩和ケア診療部	阿部泰之							
下肢	2014	3	膝前十字靭帯再建手術に関する北海道の現状と課題 当施設における膝前十字靭帯再建術の現状と課題(解説)	北海道整形災害外科学会雑誌	55	2	217	222	旭川医科大学 整形外科	能地 仁							
脊椎	2014	3	急性脊髄硬膜外血腫の治療経験	北海道整形災害外科学会雑誌	55	2	255	260	北見赤十字病院	松盛寛光	北見赤十字病院	菅原 修	北見赤十字病院	森末 昌論			
その他	2014	3	地域連携のキーパーソン(第34回) 地域連携の土台を創る?医療者・介護者・福祉者のための「ケア・カフェ」(解説)	地域連携入退院支援	7	1	52	57	旭川医科大学病院緩和ケア診療部	阿部泰之							
外傷	2014	3	LCP Distal Humerus Plateを用いた年長児上腕骨遠位端骨折の治療経験	北海道整形外科学外傷研究会誌	30		3	8	富良野協会病院	田中雅仁	富良野協会病院	佐藤剛					
下肢	2014		踵骨関節内骨折に対する経皮的スクリュー固定の成績	骨折	36	2	402	405	旭川赤十字病院	廣野由佳	旭川赤十字病院	加茂裕樹					

講演

(国際、国内)

検索タグ	年	月	第○回	学会・会議名称	題名	発表形態 (口演/ポスター)	筆頭演者 所属施設名	筆頭演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	共同演者	発表地
脊椎	2011	9		150 Years Anniversary between Germany and Japan	LUMBAR DEGENERATIVE KYPHOSIS—ETIOLOGY, CLINICAL SYMPTOMS AND MANAGEMENT			Takemitsu Y							Kyoto
下肢	2012	2		Stanford University School of Medicine Department of Orthopaedic Surgery, Post-Doctoral Fellow Symposium	Immune properties of Mesenchymal lineage cells	口演	Asahikawa Medical University	Satomi Abe	Asahikawa Medical University	Hitoshi Nochi					America, San Francisco
脊椎	2012	10	17	17th Congress APOA	Non-fusion stabilization by SSCS system for unstable degenerative lumbar lesion; minimum-5-years follow-up			Ohta H		Takemitsu Y		Sakai T Morishita Y Kida H Nakayama Y			New Dehli, India
脊椎	2014	2		Authentic Spinal Surgeons Summit	脊柱後弯症—臨床上のポイントと手術的治療の変遷			Takemitsu Y							Tokyo

検索タグ	年	月	第○回	学会・会議名称	題名	発表形態(口演/ポスター)	筆頭演者 所属施設名	筆頭演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	発表地
スポーツ	2011	1		道北地区 初級障害者スポーツ指導員養成研修会	安全管理	口演	旭川医科大学	阿部里見								
緩和	2011	1		旭川医科大学病院腫瘍センターセミナー	骨転移のメカニズムとアセスメント～骨の気持ちになってみよう！～	口演	旭川医科大学	阿部泰之								旭川市
緩和	2011	1	11	社会福祉研究会	全人的支援としてのコミュニケーション	口演	旭川医科大学	阿部泰之								
股関節	2011	2	13	森山病院研修会 特別講演		口演	旭川医科大学	松野丈夫								旭川市
リウマチ	2011	2	2	道北臨床研究会	実地診療におけるNon-Biological DMARDs (単独・併用療法)寛解導入の実態	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕								
緩和	2011	2		meiji seika ファルマ株式会社 社内講演会	緩和ケアってなに？	口演	旭川医科大学	阿部泰之								
緩和	2011	2		道北勤医協1条通り病院講演会	緩和ケアってなに？	口演	旭川医科大学	阿部泰之								旭川市
リウマチ	2011	3	2	北・北海道エリア ヒュミラ 適正使用研究会	関節リウマチにおけるアダリムマブ(ヒュミラ)の治療経験-整形外科医の立場から-	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕								
緩和	2011	3		中部地域整形外科骨転移フォーラム～今後増え続ける骨転移治療に整形外科医がどのように関与するか～	骨転移のプライマリケア「腎尿管痛」	口演	旭川医科大学	阿部泰之								
緩和	2011	3		道北疼痛懇話会	ドラマドールを用いたがん疼痛治療の実際	口演	旭川医科大学	阿部泰之								
股関節	2011	4	29	関西股関節研究会	PrimaryおよびRevision THAにおける機種選択のストラテジー	口演	旭川医科大学	伊藤 浩								大阪市
外傷	2011	6	3	北海道骨折治療マスターセミナー	リスフラン関節損傷	口演	刀圭会協立病院	津村 敬								札幌市
下肢	2011	7		Oxford PKR Master Course	Dislocation	口演	豊岡中央病院	浜口英寿								
下肢	2011	7	3	旭川人工膝関節セミナー	大腿骨上顆軸撮影(金拍ビュー)の有用性	口演	豊岡中央病院	浜口英寿								旭川市
リウマチ	2011	9	3	オホーツクリウマチ懇話会	実地臨床におけるRA治療の実際(整形外科的立場から)	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕								北見
下肢	2011	9	1	UKAセミナーin Hokkaido	UKAの合併症	口演	豊岡中央病院	浜口英寿								
股関節	2011	10	38	日本股関節学会学術集会	Large cupによる再置換術(講演:成功への道-経験者に学ぶ-)	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩								広島
その他	2011	10		北見医師会 学術講演会	日常診療における神経障害性疼痛の診断と治療	口演	北見赤十字病院	菅原 修								北見市
リウマチ	2011	10		滝川リウマチ懇話会	講演 実地臨床における寛解をめざしたRA治療	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕								滝川市
リウマチ	2011	10		旭川細胞セミナー	講演 当院におけるオレンシア有効性と安全性	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕								旭川市
下肢	2011	10		Oxford PKR Seminar in UK	Oxford PKR instruction	口演	豊岡中央病院	浜口英寿								
脊椎	2011	10	54	道北溪和会	私の歩んだ脊椎外科学の道と脊柱彎曲の臨床	口演		竹光義治								旭川市
脊椎	2011	10	12	武蔵村山市民公開講座	腰部脊柱管狭窄症の診断と保存療法	口演	村山医療センター	竹光正和								東京
上肢	2011	11	2	肩痛疾患フォーラム	肩関節鏡の基本	口演	旭川医科大学	三好直樹								沖縄
下肢	2011	12		Biomet Vanguard Seminar	Bearing Choice for CR Knee	口演	豊岡中央病院	浜口英寿								
下肢	2011	3月5日		JMMメディカルディーラー会研修会	変形性膝関節症と人工膝関節置換術	口演	旭川医科大学	能地 仁								
下肢	2011	5月25日		ヤンセンファーマ社内勉強会	変形性膝関節症-病態と治療戦略-	口演	旭川医科大学	能地 仁								旭川市
下肢	2011	6月29日		第一三共社内勉強会	人工膝関節置換術の実際	口演	旭川医科大学	能地 仁								旭川市
下肢	2011	9月10日		障害者スポーツ指導員養成研修会	安全管理	口演	旭川医科大学	阿部里見								旭川市
下肢	2011	11月18日		椎内整形外科疾患懇話会	変形性膝関節症	口演	旭川医科大学	能地 仁								椎内市

股関節	2011	4月9日		北海道労災保険指定病院協会北見支部講演会	働く人の股関節周囲の外傷と予防	口演	旭川医科大学	松野丈夫										北見市
股関節	2011	9月16日		旭川医科大学派遣講座(中央長沼豊生大学健康講座)	転倒の予防と対策	口演	旭川医科大学	松野丈夫										長沼町
股関節	2011	12月15日		旭川医科大学派遣講座(東旭川公民館百寿大学)	転倒の予防と対策	口演	旭川医科大学	松野丈夫										旭川市
リウマチ	2012	1		タクロリムス座談会	座談会 メソトレキサートとタクロリムスの併用療法	その他	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕										東京
リウマチ	2012	2		Golimumab Regional Interactive Meeting	当院でのシンボニー治療経験について一有効性を中心に	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕										旭川市
リウマチ	2012	2		関節リウマチ up to date	MTX併用タクロリムスの臨床効果	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕										札幌市
リウマチ	2012	2		Bio時代における難治性RAの治療戦略カンファランス	MTX抵抗性関節リウマチに対するタクロリムス併用効果	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕										旭川市
下肢	2012	2	5	熊本Vanguard研究会	CRギャップテックとベアリング選択	口演	豊岡中央病院	浜口英寿										熊本
リウマチ	2012	4		Experience of Golimumab in Japan	Experience of Golimumab treatment for Japanese patients with RA (Twiwan Rheumatology Association)	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕										東京
リウマチ	2012	5		Simponi Interactive Forum	DMARDs 併用無効例に対するGLM有効性の検討	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕										札幌市
外傷	2012	6		北海道骨折治療ベーシックセミナー	骨折治療総論 一 整復手技と外科的固定性の概念	口演	刀圭会協立病院	津村 敬										札幌市
外傷	2012	6		北海道骨折治療ベーシックセミナー	上腕骨近位端骨折 症例検討	口演	刀圭会協立病院	津村 敬										札幌市
リウマチ	2012	7	2	脊椎関節炎研究会	講演 脊椎関節炎治療の現状	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕										札幌市
リウマチ	2012	7		平成24年度北海道・東北地区リウマチの治療とケア研修会	教育講演 寛解をめざしたリウマチ治療の実際	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕										札幌市
外傷	2012	8		北海道整形外科外傷研究会教育研修会セミナー	大腿骨遠位部骨折	口演	刀圭会協立病院	津村 敬										札幌市
その他	2012	9	14	日本骨粗鬆症学会シンポジウム	診療所における骨粗鬆症診療の工夫と課題	口演	高桑整形外科永山クリニック	高桑昌幸										新潟
その他	2012	9	7	市民公開講座 耳寄りな医療な話「くび・こし・ひざの痛み」のお話	ロイヤリティッドロムとくび・こしの痛み	口演	旭川赤十字病院	小野沢司										旭川市
その他	2012	9	7	市民公開講座 耳寄りな医療な話「くび・こし・ひざの痛み」のお話	ロイヤリティッドロムとひざの痛み	口演	旭川赤十字病院	高橋 滋										旭川市
その他	2012	9	7	市民公開講座 耳寄りな医療な話「くび・こし・ひざの痛み」のお話	ロイヤリティッドロムと骨折	口演	旭川赤十字病院	小野沢司										旭川市
その他	2012	9	7	市民公開講座 耳寄りな医療な話「くび・こし・ひざの痛み」のお話	ロイヤリティッドロムとリハビリ・体操	口演	旭川赤十字病院	木村和久										旭川市
下肢	2012	9		Oxford PKR instructional Course	Live Surgery	その他	豊岡中央病院	浜口英寿										
下肢	2012	9		加賀TKA CRセミナー	CR TKAにおけるベアリング選択と手術手技	口演	豊岡中央病院	浜口英寿										加賀市
その他	2012	10	19	日本血液代替物学会年次大会	再生因子 (HGF) の神経系における機能と神経再生医療への展開の可能性	トピック講演	旭川医科大学	船越 洋										旭川市
股関節	2012	11	8	富良野リハビリテーション研究会	当院における大腿骨頭部骨折5年間の成績	口演	富良野協会病院	田中雅仁										富良野市
下肢	2012	11	8	熊本Vanguard研究会	TKA後の大腿骨骨折の治療	口演	豊岡中央病院	浜口英寿										熊本
上肢	2012	12	3	肩痛疾患フォーラム	上腕骨近位端骨折用Straight nail systemの特徴	口演	旭川医科大学	三好直樹										沖縄
脊椎	2012	12	1	旭川医大整形外科同門会 教育研修講演	脊椎外傷の治療 - 北見日赤での19年を振り返って	口演	北見赤十字病院	菅原 修										旭川市
下肢	2012	3月4日		H23年度スポーツ少年団指導者・母集団研修会	スポーツ障害と外傷の予防	口演	旭川医科大学	阿部里見										旭川市
下肢	2012	3月16日		帯人社内勉強会	変形性膝関節症に対するヒアルロン酸の効果	口演	旭川医科大学	能地 仁										旭川市

下肢	2012	8月21日		ヤンセンファーマ社内勉強会	トラムセットだけが効いたCRPS-IIの一例	口演	旭川医科大学	能地 仁									旭川市
股関節	2012	10月15日	64	京都運動器疾患フォーラム	亜脱臼性股関節症の治療戦略	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									京都府
股関節	2012	12月1日		SAPPORO ORTHOPAEDIC SEMINER 2012	亜脱臼性股関節症の治療戦略	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									札幌市
股関節	2012	1月13日		旭川医科大学派遣講座(神楽百寿大学)	転倒の予防と対策	口演	旭川医科大学	松野丈夫									旭川市
股関節	2012	7月19日	31	北海道メディカルミュージアム	関節リウマチ・人工股関節置換術	口演	旭川医科大学	伊藤 浩									旭川市
股関節	2012	8月21日		あけぼの会	大腿骨近位部骨折	口演	旭川医科大学	伊藤 浩									旭川市
股関節	2012	8月27日	76	旭川医科大学フォーラム	股関節機能不全患者に対する新規人工股関節 (AMU001)の有効性および安全性の検討	口演	旭川医科大学	伊藤 浩									旭川市
股関節	2012	9月11日		上川北部整形外科懇話会	亜脱臼性股関節症の治療成績	口演	旭川医科大学	伊藤 浩									名寄市
股関節	2012	10月31日		とち健康フェア市民公開講座	寝たきりを避け！ ロコモ健康生活術	口演	旭川医科大学	伊藤 浩									帯広市
股関節	2012	11月29日		南空知整形外科医会	亜脱臼性股関節症の治療戦略	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									岩見沢市
股関節	2012	12月16日		旭川医科大学派遣講座(緑が丘百寿大学)	転倒の予防と対策	口演	旭川医科大学	松野丈夫									旭川市
リウマチ	2013	2	14	東北リウマチ医の会	教育講演 非生物学的製剤による寛解一患者適応と成績	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									青森
リウマチ	2013	3		脊椎関節炎セミナー in 旭川	症例検討 当クリニックにおける脊椎関節炎の治療経験	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									旭川
下肢	2013	3	2	北海道UKAセミナー	UKAの合併症とその対策	口演	豊岡中央病院	浜口英寿									
下肢	2013	3	3	川崎医科大学同門会マカオンセミナー	UKAとCR TKAの適応と手技の工夫	口演	豊岡中央病院	浜口英寿									川崎
下肢	2013	3	5	愛知CR研究会	CRの屈曲ギャップコントロールの工夫	口演	豊岡中央病院	浜口英寿									名古屋
その他	2013	7		北多摩西部二次医療圏地域リハビリテーション支援センター講演会	ITB療法を受けた患者さんの紹介	口演	村山医療センター	竹光正和									東京
脊椎	2013	7	26	日本臨床整形外科学会学術集会	腰部変性後弯症(LDK)の臨床と諸問題	口演		竹光義治									静岡
リウマチ	2013	8		RA Clinical Experts Meeting in Sapporo	パネルディスカッション ゴリムマブの下肢関節破壊症例・脊椎関節炎合併症例への効果	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									札幌市
下肢	2013	8		Oxford PKR instructional Course	Post operative management	口演	豊岡中央病院	浜口英寿									
股関節	2013	8	5	札幌VTE・人工股関節懇話会	股関節手術におけるVTE発生率の検討	口演	市立札幌病院	山中康裕									札幌市
リウマチ	2013	9		Scientific Forum in 千歳・恵庭	講演 Early RA治療と最新のリウマチ治療について	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									千歳市
リウマチ	2013	9		あけぼの会	講演 最新のRAの診断と治療	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									旭川市
リウマチ	2013	9		アクテムラカンファランス in Sapporo	講演 アダリムマブとトシリズマブにおけるRapid Radiographic Progression 予後予測因子の検討	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									札幌市
下肢	2013	9		北海道膝研究会 教育研修講演	半月（板）縫合の今、そして未来へ	口演	旭川医科大学	阿部里見									札幌市
下肢	2013	9		Oxford PKR Master Course	Accurate femoral positioning with using Microplasty	口演	豊岡中央病院	浜口英寿									
上肢	2013	10		旭川柔道整復師・鍼灸師合同講演会	上肢のスポーツ障害	講演	旭川医科大学	入江 徹									旭川市
リウマチ	2013	10		北海道リウマチ実地医会、第2回札幌市民講座	シンポジウム 「リウマチ治療の現状」 もっと知ってほしいリウマチ治療の今とこれから	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									札幌市
外傷	2013	10		北海道骨折治療ベーシックセミナー	踵骨骨折	口演	刀圭会協立病院	津村 敬									札幌市
リウマチ	2013	11		旭川薬剤師セミナー	講演 メトトレキサートによる最新の関節リウマチの治療戦略と副作用の予防・対策	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									旭川市
リウマチ	2013	11		旭川IRAトータルマネジメントネットワーク2013	一般演題 RAにおける患者と医師によるVAS評価の相違点	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									旭川市

リウマチ	2013	11		三木会学術講演会	一般演題 当院におけるゴリマブの治療経験	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									旭川市
リウマチ	2013	11		Remicade Meeting in Asahikawa	講演 当院におけるインフリキシマブの治療成績	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									旭川
リウマチ	2013	12	3	実地生物学的製剤研究会	講演 生物学的製剤使用例におけるRapid	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									東京
下肢	2013	12	12	熊本Vanguard研究会	CR TKAとMedial Gap Technique	口演	豊岡中央病院	浜口英寿									熊本
股関節	2013	2月2日		西新宿整形外科研究会ウィンターセミナー2013	新規人工股関節(AMU001)の臨床治療	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									東京
股関節	2013	2月14日	11	The 11th Yokohama Bone & Joint Seminar	変形性股関節症に対する骨切り術	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									横浜市
股関節	2013	2月20日	48	濁整会公開学術講演会	変形性股関節症に対する骨盤骨切り術	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									宇都宮市
股関節	2013	3月16日	33	バイオトライボロジシンポジウム	新しいボラス表面加工を持った人工股関節(AMU001)の臨床試験	口演	旭川医科大学	伊藤 浩									京都
股関節	2013	4月13日	57	秋田県整形外科医会	変形性股関節症に対する骨切り術	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									秋田
股関節	2013	4月18日		深川医療連携懇話会	変形性股関節症の治療戦略	口演	旭川医科大学	伊藤 浩									深川市
股関節	2013	4月20日	4	名古屋股関節セミナー	亜脱臼性股関節症に対する各種骨切り術の適応と成績	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									名古屋
股関節	2013	6月27日	16	骨関節代謝外科研究会	新規人工股関節(AMU001)の臨床試験	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									津市
股関節	2013	7月6日	9	佐賀関節外科研究会	変形性股関節症に対する骨切り術	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									佐賀
股関節	2013	7月19日	328	札幌整形外科開業医会	新規人工股関節(AMU001)の医師主導臨床試験	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									札幌市
股関節	2013	9月7日	7	釜沢サンセットセミナー	変形性股関節症に対する骨切り術の適応と限界	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									釜沢
股関節	2013	9月14日	19	人工関節基礎研究会	新規人工股関節(AMU001)の医師主導型臨床試験	口演	旭川医科大学	伊藤 浩									東京
股関節	2013	9月25日	56	道北浜和会	変形性股関節症に対する骨切り術の適応と限界	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									旭川市
股関節	2013	10月26日	34	千葉県HIPの会	変形性股関節症に対する骨盤骨切り術	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									千葉
股関節	2013	11月29日	40	日本股関節学会学術集会	各種股関節手術におけるVTE発生頻度とその予防対策	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									広島
股関節	2013	6月1日		旭川市民フォーラム	骨粗鬆症に伴う骨折について	口演	旭川医科大学	伊藤 浩									旭川市
股関節	2013	7月7日		全国柔道整復師学会北海道大会	弛みのこない人工股関節の開発	口演	旭川医科大学	松野丈夫									札幌市
股関節	2013	7月17日		旭川医科大学派遣講座(鷹栖地区住民センター)	転倒の予防と対策	口演	旭川医科大学	松野丈夫									旭川市
股関節	2013	10月25日		旭川医科大学派遣講座(神居公民館)	転倒の予防と対策	口演	旭川医科大学	松野丈夫									旭川市
股関節	2013	12月10日		旭川医科大学派遣講座(末広公民館)	転倒の予防と対策	口演	旭川医科大学	松野丈夫									旭川市
脊椎	2013	11月19日		旭川シニア大学 第3学年	腰痛症について	口演	旭川医科大学	熱田裕司									旭川市
脊椎	2013	11月29日		症例検討会in 旭川	脊椎疾患における症例提示	口演	旭川医科大学	熱田裕司									旭川市
リウマチ	2014	2		ゼルヤンツ適正使用研究会	講演 ゼルヤンツ使用症例の解析ー効果と副作用ー	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									
リウマチ	2014	3		ゼルヤンツ適正使用講演会	講演 当院におけるゼルヤンツの使用経験	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕	片山整形外科リウマチ科クリニック	大久保宣 佐藤寿一 紙谷清美 白川祥子 志村享子 片岡 恵			旭川医科大学整形外科	阿部里見 伊藤 浩	聖園調剤薬局	深井理知夫	札幌
股関節	2014	3月7日		函館臨床整形外科医会講演会	新規人工関節(AMU001)の医師主導型臨床試験	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									函館市
脊椎	2014	3月7日		運動器疾患講演会 in 稚内	日常診療における鍼治療の応用	教育研修講演	旭川医科大学	神保静夫									稚内市
股関節	2014	3月20日		三木会学術講演会	股関節手術におけるVTE予防対策	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									旭川市
股関節	2014	3月26日	140	苫小牧整形外科集談会	新規人工股関節(AMU001)の医師主導型臨床試験	教育研修講演	旭川医科大学	伊藤 浩									苫小牧市

発 表

(国際、国内)

検索タグ	年	月	第○回	学会・会議名称	題名	発表形態 (口演/ポスター)	筆頭演者 所属施設名	筆頭演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	発表地
股関節	2011	1	57	Orthopaedic Research Society	Cyclosporine-A, Calcineurin/NFAT inhibitor blocks Orthopedic Particle-Stimulated Osteoclastogenesis in Human osteoclast precursor cells from THR patients and Mice Calvaria Model.	ポスター	Asahikawa Medical University	Yamanaka Y	Department of Orthopedics, Asahikawa Medical University	Itō H Matsuno T	Department of Orthopaedics, Washington University School of Medicine	Clohisy J C Abu-Amer Y								Long Beach
股関節	2011	1	57	Orthopaedic Research Society	Cyclosporine-A, Calcineurin/NFAT inhibitor blocks Orthopedic Particle-Stimulated Osteoclastogenesis in Human osteoclast precursor cells from THR patients and Mice Calvaria Model.	ポスター	Asahikawa Medical University	Yamanaka Y	Asahikawa Medical University	Itō H Matsuno T	Department of Orthopaedics, Washington University School of Medicine	Clohisy J C Abu-Amer Y								America, Los Angeles
下肢	2011	4	4	New York Skeletal Biology and Medicine	AGE induces cartilage degradation and ADAMTS-5 expression	poster	Mount Sinai School of Medicine	Ruike T	Mount Sinai School of Medicine, The City College of New York	Daniel J Leong, Vittorio Esposito, Fabrizio Crogiani, James C. Iatridis, Luis Cardoso, Helen Viassara, Gray E Striker, Hui B Sun										New York
肩関節	2011	7	7	ACASA(Academic Congress of Asian Shoulder Association)	TSA or HHR in patients with chronic shoulder injuries	ポスター	旭川医科大学	三好康樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野丈夫						Japan, Okinawa
肩関節	2011	7	7	ACASA(Academic Congress of Asian Shoulder Association)	Classification of rheumatoid shoulder on X-ray based on the glenoid deformity and post operative results for each Types.	ポスター	旭川医科大学	三好康樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野丈夫						Japan, Okinawa
肩関節	2011	7	7	ACASA(Academic Congress of Asian Shoulder Association)	The occupation ratio of humerus medullary canal of Global advantage humeral stem in Japanese	ポスター	旭川医科大学	三好康樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野丈夫						Japan, Okinawa
肩関節	2011	7	7	ACASA(Academic Congress of Asian Shoulder Association)	Clinical Results for Treatments of Long Head of Biceps Tendon with Rotator Cuff Tears	ポスター	旭川医科大学	三好康樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野丈夫						Japan, Okinawa
脊髄	2011	7	18	International Meeting on Advanced Spine Techniques (IMAST)	Standardized Traction Program and 3D-CT Evaluation for Initially-Irreducible Pediatric Atlantoaxial Rotatory Subluxation	ポスター	Asahikawa Medical University	Aono K	Asahikawa Medical University	Tetsuya Kobayashi Yuji Atsuta Takeo Matsuno										Copenhagen, Denmark
その他	2011	9	33	Annual Meeting of the American Society for Bone and Mineral Research	Risedronate Improves Proximal Femur Bone Mineral Density and Geometry Parameters Over 3 Years in Patients with Osteoporosis or Osteopenia and Clinical Risk Factors of Fractures: A Practice-Based Observational Study.	ポスター	Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic	Masayuki Takakuwa	Keio University	Jun Iwamoto										America, San Diego
基礎	2011	1/13-16	57	Orthopaedic Research Society	Metalloproteinase-3 (MMP-3) Secretion Induced by Allogeneic Peripheral Blood Mononuclear Cells (PBMC) in Human Mesenchymal-lineage Cells In Vitro	ポスター	Asahikawa Medical University	Abe S	Asahikawa Medical University	Hiroshi Nochi Takuya Ruike Takeo Matsuno										Long Beach
下肢	2012	2	58	Orthopaedic Research Society	Accumulation of Advanced Glycation Endproducts Induce Cartilage Degradation via Activation of Syndecan-4-ADAMTS-5 Pathway	poster	Albert Einstein School of Medicine	Ruike T	Mount Sinai School of Medicine, The City College of New York											San Francisco
下肢	2012	2	58	Orthopaedic Research Society	CITED2 revive aged tendon stem/progenitor cells in tendinjury animal model	oral	Albert Einstein School of Medicine	Ruike T	Mount Sinai School of Medicine, The City College of New York											San Francisco
下肢	2012	4		2012OARS World Congress on Osteoarthritis(Barcelona, Spain)	NF-κB: A Potential Mediator of ADAMTS-5 Activation and Therapeutic Target for Cartilage Breakdown in High AGE Diet Induced Osteoarthritis	poster	Albert Einstein School of Medicine	Ruike T	Mount Sinai School of Medicine, The City College of New York											Barcelona
下肢	2012	5	10	ICRS in Canada(World Congress of the International Cartilage Repair Society)	Human Articular Chondrocytes Induce IL-2 Non responsiveness to allogeneic lymphocytes.	口演	Dept. of Orthopaedic Surgery Asahikawa Medical University	Abe S	Department of Orthopaedics, Asahikawa Medical University	Nochi H Matsuno T										Montreal, Canada
基礎	2012	5	10	International Cartilage Repair Society World Congress	Human Articular chondrocytes induce IL-2 non-responsiveness to Allogeneic lymphocytes	口演	Asahikawa Medical University	Abe S	Asahikawa Medical University	Hiroshi Nochi Hiroshi Ito										Canada

下版	2012	2月25日	58	Orthopaedic Research Society	Accumulation of Advanced Glycation Endproducts Induces Cartilage Degradation via Activation of Syndecan-4-ADAMTS-5 Pathway	口演	Dept. of Orthopaedics Mount Sinai School of Medicine	Ruike T	Dept. of Orthopaedics Mount Sinai School of Medicine	Leong DJ Iatridis JC Sun HB	Division of Experimental Diabetes and Aging Mount Sinai School Of Medicine	Grosjean F Esposito V Viassara H Striker GH	Dept. of Biomedical Engineering The City College of New York	Majeska RJ				San Diego
下版	2012	2月25日	58	Orthopaedic Research Society	CITE22 augments aged tendon stem/progenitor cells in tendon injury repair	口演	Dept. of Orthopaedics Mount Sinai School of Medicine	Ruike T	Dept. of Orthopaedics Mount Sinai School of Medicine	Leong DJ He Z Naviser AS Flatow EL Sun HB	Dept. of Orthopaedic Surgery Albert Einstein College of Medicine/Montefiore Medical Center	Thi MM	Dept. of Neuroscience Albany Einstein College of Medicine	Spray DC	Dept. of Engineering The City College of New York	Scaffier MB Majeska RJ		San Diego
下版	2012	6月7日	22	Japan- Korea Combined Orthopaedic Symposium	Rotation alignment of femoral component and flexion gap balance in cases when a balanced gap technique is used in a posterior-stabilized total knee arthroplasty.	ポスター	Asahikawa Medical University	Nochi H	Asahikawa Medical University	Abe S Kobayashi H Ito H							Nikko,Tochigi	
下版	2012	6月7日	22	Japan- Korea Combined Orthopaedic Symposium	Correlation between bone mineral density (BMD) around a knee joint and BMD at the proximal femur by dual-energy S-ray absorptiometry	口演	Asahikawa Medical University	Abe S	Asahikawa Medical University	Nochi H Kobayashi H Ito H							Nikko,Tochigi	
基礎	2012	6月7日	22	Japan- Korea Combined Orthopaedic Symposium	Allogeneic articular chondrocytes inhibited the proliferation of allogeneic CD4+T cells, inhibiting CD25(L-2 receptor alpha) expression on CD4+T cells	口演	Asahikawa Medical University	Abe S	Asahikawa Medical University	Nochi H Ito H							Nikko,Tochigi	
下版	2012	9月22日	15	日仏整形外科学会	The Correlation Between Bone Mineral Density (BMD) Around a Knee Joint and BMD at the Proximal Femur by Dual-Energy X-ray Absorptiometry (DEXA)	口演	Dept. of Orthopaedic Surgery Asahikawa Medical University	Abe S	Dept of Orthop Surg, Hakodate Orthopedics Clinic	Nochi H Kobayashi H Ito H							Tokyo	
下版	2012	9月27日	20	20 th Annual meeting of EORS in Amsterdam	Relationship among Rotation Alignment of Femoral Component, Flexion Gap Balance and Tibial Mechanical Axis When a Balanced Gap Technique is used in Posterior-Stabilized Total Knee Arthroplasties.	口演	Dept. of Orthopaedic Surgery Asahikawa Medical University	Nochi H	Dept of Orthop Surg, Hakodate Orthopedics Clinic	Abe S Ruike T Kobayashi H Ito H							Amsterdam	
下版	2012	10月4日	25	25th International Society for Technology in Arthroplasty in Sydney	The Clinical Epicondylar Axis is Perpendicular to the Tibial Mechanical Axis in Case When a Balanced Gap Technique is Used in a Posterior-Stabilized Total Knee Arthroplasty.	口演	Dept. of Orthopaedic Surgery Asahikawa Medical University	Nochi H	Asahikawa Medical University	Abe S Ruike T Kobayashi H Ito H							Sydney	
下版	2013	1	59	Orthopaedic Research Society	The Relationship between Rotational Alignment of the Femoral Component to the Flexion Gap Balance and to the Tibial Mechanical Axis When a Balanced Gap Technique is Used in Posterior-Stabilized Total Knee Arthroplasties	ポスター	Asahikawa Medical University	Nochi H	Asahikawa Medical University	Satomi Abe Takuya Ruike Hiroshi Kobayashi Hiroshi Ito							America, San Antonio	
基礎	2013	2	59	Orthopaedic Research Society	Immune Modulatory Function of Human Meniscal Fibrochondrocytes	ポスター	Asahikawa Medical University	Abe S	Asahikawa Medical University	Hitoshi Nochi Hiroshi Ito							America, San Antonio	
書籍	2013	3	59	Orthopaedic Research Society	Lumbar Foraminal Geometry: in vivo 3D Measurements and Influence of Disc Degeneration	ポスター	Rush Medical University	Senoo I	Rush Medical University	Espinosa Orías, J.A An H.S. Park, DK, Anderson G.B. Inoue N							San Antonio, Texas	
期間誌	2013	4	10	ICESI International Congress of Shoulder and Elbow Surgery	Anatomical reconstruction using a smash-head humeral prosthesis in patients under 70 years old with an irreparable rotator cuff tear	ポスター	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	谷口 昇	旭川医科大学	伊藤 浩			Japan, Nagoya	
期間誌	2013	4	10	ICESI International Congress of Shoulder and Elbow Surgery	Examination of elbow muscle strength of long head of biceps tenotomy with rotator cuff repair	ポスター	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	谷口 昇	旭川医科大学	伊藤 浩			Japan, Nagoya	
期間誌	2013	4	10	ICESI International Congress of Shoulder and Elbow Surgery	Elbow flexion and extension strength after TEA with or without Triceps detachment from olecranon	ポスター	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	奈良医科大学	井上 和也	旭川医科大学	伊藤 浩			Japan, Nagoya	
書籍	2013	5	40	ISLS	In vivo characterization of the 3D lumbar foramen geometry	ポスター	Rush Medical University	Senoo I	Rush Medical University	Espinosa Orías, J.A An H.S. Park, DK, Anderson G.B. Inoue N							Scottsdale, Arizona	
リウマチ	2013	6	2013	Annual European Congress of Rheumatology	Increase of medium and large joint destruction in patients with rapid radiographic progression during treatment with tocilizumab	ポスター	Katayama Orthopedic Rheumatology clinic	Kou Katayama	Katayama Orthopedic Rheumatology clinic	Takanobu Okubo, Toshikazu Sato	Seien Pharmacy	Richio Fukai	Department of Orthopedic Surgery, Asahikawa Medical University	Hiroshi Ito	Faculty of Health Science,Hokkaido Kamishima University		Madrid	
リウマチ	2013	6	2013	Annual European Congress of Rheumatology	Prognostic factors for rapid radiographic progression are different between trf and non-trf inhibitor	ポスター	Katayama Orthopedic Rheumatology clinic	Kou Katayama	Katayama Orthopedic Rheumatology clinic	Takanobu Okubo, Toshikazu Sato	Seien Pharmacy	Richio Fukai	Department of Orthopedic Surgery, Asahikawa Medical University	Hiroshi Ito			Madrid	
下版	2013	8	1	Korea-Japan Osteotomy symposium	Distal femoral open wedged osteotomy by bi-plane technique for valgus knee deformity in Spondylo-Epi-Metaphyseal Dysplasia with joint laxity (SEMJD.L)	口演	Asahikawa Medical University	Abe S	Asahikawa Medical University	Hitoshi Nochi Takuya Ruike Hiroshi Kobayashi Hiroshi Ito							Korea	
下版	2013	8	1	Korea-Japan Osteotomy symposium	A Radiographic evaluation of dome-type high tibial osteotomies after a minimum of 10 years'	口演	Asahikawa Medical University	Abe S	Asahikawa Medical University	Hitoshi Nochi Takuya Ruike Hiroshi Kobayashi Hiroshi Ito							Korea	

基礎	2013	9	11	International Cartilage Repair Society World Congress	Human meniscal fibrochondrocytes inhibit the proliferation of allogeneic lymphocytes exposed IL-2	ポスター	Asahikawa Medical University	Abe S	Asahikawa Medical University	Hiroshi Nochi Hiroshi Ito										Turky	
下旗	2013	10	26	Annual Meeting of International Society for Technology in Arthroplasty	An in vivo Biomechanical Characteristics of Soft-Tissue Stiffness in Osteoarthritic Knees Undergoing Posterior-Stabilized Total Knee Arthroplasty	ポスター	Asahikawa Medical University	Nochi H	Asahikawa Medical University	Satomi Abe Takuya Ruike Hiroshi Kobayashi Hiroshi Ito										America, Palm Beach	
その他	2013	10	35	Annual Meeting of the American Society for Bone and Mineral Research	Risedronate Improves Proximal Femur Bone Mineral Density and Geometry Parameters Over 5 Years in Patients with Osteoporosis or Osteopenia and Clinical Risk Factors of Fractures: A Practice-Based Observational Study	ポスター	Takakuwa Orthopaedic Nagayama Clinic	Masayuki Takakuwa	Keio University	Jun Iwamoto											America, Maryland, Baltimore
下旗	2013	10	26	International society for technology in Arthroplasty	The Force Vector of the Extensor Mechanism was Decreased by the Modified Gap Technique in Total Knee Arthroplasty	ポスター	Asahikawa Medical University	Abe S	Asahikawa Medical University	Hiroshi Nochi Takuya Ruike Hiroshi Kobayashi Hiroshi Ito											America, Florida
下旗	2013	10	8	Combined Meeting of Orthopaedic Research Societies	The Relationships between Rotational Alignment of the Femoral Component to the Flexion Gap Balance and to the Tibial Mechanical Axis When a Balanced Gap Technique is Used in Posterior Stabilized Total Knee Arthroplasties	ポスター	Asahikawa Medical University	Nochi H	Asahikawa Medical University	Satomi Abe Takuya Ruike Hiroshi Kobayashi Hiroshi Ito											Italy, Venis
下旗	2013	10	8	Combined Meeting of Orthopaedic Research Societies	Modified axial radiography technique for evaluation of the coronal alignment of the knee while patients are sitting with flexed knees	ポスター	Asahikawa Medical University	Nochi H	Asahikawa Medical University	Satomi Abe Takuya Ruike Hiroshi Kobayashi Hiroshi Ito											Italy, Venis
下旗	2013	10	8	Combined Meeting of Orthopaedic Research Societies	An in vivo Biomechanical Characteristics of Soft-Tissue Stiffness in Osteoarthritic Knees Undergoing Posterior-Stabilized Total Knee Arthroplasty	ポスター	Asahikawa Medical University	Nochi H	Asahikawa Medical University	Satomi Abe Takuya Ruike Hiroshi Kobayashi Hiroshi Ito											Italy, Venis
下旗	2013	10	26	Annual Meeting of International Society for Technology in Arthroplasty	The Relationships between Rotational Alignment of the Femoral Component to the Flexion Gap Balance and to the Tibial Mechanical Axis in Posterior-Stabilized Total Knee Arthroplasties	ポスター	Asahikawa Medical University	Nochi H	Asahikawa Medical University	Satomi Abe Takuya Ruike Hiroshi Kobayashi Hiroshi Ito											America, Palm Beach
下旗	2013	1月26日	59	Orthopaedic Research Society	Immune Modulatory Function of Human Meniscal Fibrochondrocytes	ポスター	Dept. of Orthopaedic Surgery Asahikawa Medical University	Abe S	Dept. of Orthopaedic Surgery Asahikawa Medical University	Nochi H Ruike T Ito H											San Antonio
下旗	2013	1月26日	59	Orthopaedic Research Society	The Relationships between Rotational Alignment of the Femoral Component to the Flexion Gap Balance and to the Tibial Mechanical Axis When a Balanced Gap Technique is Used in Posterior-Stabilized Total Knee Arthroplasties	ポスター	Dept. of Orthopaedic Surgery Asahikawa Medical University	Nochi H	Dept. of Orthopaedic Surgery Asahikawa Medical University	Abe S Ruike T Kobayashi H Sasaki Y Ito H											San Antonio
公開前	2013	0126-29	59	Orthopaedic Research Society	Decrease in Articular Cartilage Thickness of a Loaded Hip Joint Before and After Excision of the Labrum	ポスター	Asahikawa Medical University	Ito H	Asahikawa Medical University	Tanino H Yamanaka Y Sato T Nishida Y Nakamura T Higa Masaru											San Antonio
公開前	2013	0126-29	59	Orthopaedic Research Society	Osteoconductivity of Appropriate Spatial Design and Thermal Treatment in Animal Experiments	ポスター	Asahikawa Medical University	Nishida Y	Asahikawa Medical University	Tanino H Kimura M Ito H											San Antonio
公開前	2013	0319-23		American Academy of Orthopaedic Surgeons(AAOS) 2013 Annual Meeting in Chicago	Intermediate to Long-Term Results of Periacetabular Osteotomy in Patients Younger and Older Than Forty Years of Age	口演	Asahikawa Medical University	Ito H	Asahikawa Medical University	Tanino H Yamanaka Y Sato T Nishida H Matsuno T											Chicago
公開前	2013	0319-23		American Academy of Orthopaedic Surgeons(AAOS) 2013 Annual Meeting in Chicago	The Chari Pelvic Osteotomy for Patients with Dysplastic Hips and Poor Joint Congruency	口演	Asahikawa Medical University	Ito H	Asahikawa Medical University	Tanino H Yamanaka Y Sato T Nishida H Matsuno T											Chicago
公開前	2013	0319-23		American Academy of Orthopaedic Surgeons(AAOS) 2013 Annual Meeting in Chicago	Long-term Results of Conventional Varus Half-wedge Osteotomy for Osteonecrosis of the Femoral Head	ポスター	Asahikawa Medical University	Ito H	Asahikawa Medical University	Tanino H Yamanaka Y Takahashi D Matsuno T											Chicago
下旗	2014	3	60	Orthopaedic Research Society	Synovial Cell Induce IL-2 Non-responsiveness to Lymphocytes in Allogeneic Immune Response	Poster	Asahikawa Medical University	Abe S	Asahikawa Medical University	Hiroshi Nochi Hiroshi Ito											New Orleans
下旗	2014	3	60	Orthopaedic Research Society	Effect of fixation angle and graft tension in double-bundle anterior cruciate ligament reconstruction on knee biomechanics in human cadaver	Poster	Asahikawa Medical University	Sasaki Y	Asahikawa Medical University	Fuji M Merica Linde-Rosen Patrick Smolinski Freddie H.Fu											New Orleans

検索タグ	年	月	第○回	学会・会議名称	題名	発表形態 (口演/ポスター)	筆頭演者 所属施設名	筆頭演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	共同演者	共同演者 所属施設名	共同演者	発表地	共同演者
緩和	2011	1	1	北海道緩和ケア研修会ファンリナーターニオローアップ研修会	成人教育論・双方向性講義のスキル・グループワークのスキル	口演	旭川医科大学	阿部泰之								
下肢	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	PS型TKA後の歩行動作解析	口演	函館整形外科クリニック	前田龍智	函館整形外科クリニック	鈴木航 大越康彦					札幌市	
下肢	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	下垂足で発症した Churg-Strauss症候群の1例	口演	士別市立病院	大坪 誠	士別市立病院	宮野憲仁 浜田 修	士別市立病院 内科	湊川紀代子 森田一豊			札幌市	
下肢	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	後十字韌帯温型人工関節のロールバック量と膝屈曲角度の調査	口演	豊岡中央病院	浜口英寿	豊岡中央病院	辻 宗啓					札幌市	
股関節	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	インプラント設置位置と術中可動域の関係	口演	旭川医科大学 人工関節講座	谷野弘昌	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 西田恭博 山中康裕 中村聡喜 松野文夫 後藤英司 寺西 正					札幌市	
股関節	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	臼蓋ソケット固定におけるセメント圧の実験的検討第2報	口演	豊岡中央病院 整形外科	辻 宗啓	豊岡中央病院 整形外科						札幌市	
股関節	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	S-ROM THA ライナーの中期成績	口演	北海道大学	田辺明彦	北海道大学		旭川医科大学	伊藤 浩 松野文夫			札幌市	
上肢	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	長期観察しえた第2足趾移植による母指再建術の1例	口演	進藤病院	平山隆三	進藤病院						札幌市	
上肢	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	陳旧性の橈骨手根関節脱臼骨折に対し橈骨月状骨間固定術を行った1例	口演	北見赤十字病院整形外科	結城 一声	北見赤十字病院整形外科	菅原 修 森末昌論 中川安士 柴田宏明	旭川医科大学整形外科	入江 徹 三好直樹 妹尾一誠 松野文夫			札幌市	
脊椎	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	三角筋帯損傷がなく後果骨折を伴った非典型的な Maisonneuve骨折の1例	口演	K K R 札幌医療センター 整形外科	大瀧嘉浩	K K R 札幌医療センター 整形外科	渡辺直也 福田公孝					札幌市	
脊椎	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	前胸部症状を伴わず発症した掌蹠膿疱症性脊椎炎の1例	口演	K K R 札幌医療センター 整形外科	大瀧嘉浩	K K R 札幌医療センター 整形外科	渡辺直也 福田公孝					札幌市	
脊椎	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	介達牽引で改善が得られた小児陳旧性環軸椎回旋位固定の2症例：3D-CIを用いた新たな評価法	口演	旭川医科大学	青野貴吉	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 熱田裕司 妹尾一誠 佐藤剛 松野文夫					札幌市	
脊椎	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	腰下肢痛の診断に難渋した8例の検討	口演	旭川医科大学	佐藤 剛	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 熱田裕司 青野貴吉 妹尾一誠 松野文夫					札幌市	
脊椎	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	脊柱側弯症検診における側弯検出精度の検討	口演	旭川医科大学	妹尾一誠	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 青野貴吉 熱田裕司 松野文夫					札幌市	
脊椎	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	慢性疾患評価を用いた頸椎周術期合併症の検討	口演	旭川医科大学	小林徹也	旭川医科大学 整形外科	青野貴吉 神保静夫 妹尾一誠 熱田裕司 松野文夫					札幌市	
股関節	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	大腿骨近位部骨折術後DVT発生頻度の検討	口演	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 中村聡喜 松野文夫					札幌市	
脊椎	2011	1	120	北海道整形災害外科学会	介達牽引で改善が得られた小児陳旧性環軸椎回旋位固定の2症例～3D-CIを用いた新たな評価法～	口演	旭川医科大学	青野貴吉	旭川医科大学	小林徹也 熱田裕司 妹尾一誠 佐藤剛 松野文夫					札幌市	
股関節	2011	1		厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業特発性大腿骨頭壊死症調査研究班平成22年度第2回班会議	ダブルアングルプレートを用いた大腿骨内反骨切り術	口演	旭川医科大学	伊藤 浩	旭川医科大学	松野文夫	北海道大学	高橋大介			福岡	
股関節	2011	1		厚生労働科学研究費補助金(医薬品・医療機器レギュラトリーサイエンス総合研究事業)医療機器事後安全情報の医療機関等への情報伝達手段等に関する研究平成22年度班会議	骨接合材料・人工股関節不具合情報の収集および解析	口演	旭川医科大学	伊藤 浩	旭川医科大学	松野文夫					東京	
緩和	2011	2	3	FEAC06指導者フォーラム	治療・緩和ケアのゴール・アドバンス・ケア・プラ	口演	旭川医科大学	阿部泰之								
下肢	2011	2	21	関東小児整形外科研究会	進行性筋ジストロフィーによる尖足に対してアキレス腱延長術を行った1例	口演	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	飯塚慎吾 白井幹子 臼井 宏					東京	
下肢	2011	2	21	関東小児整形外科研究会	進行性筋ジストロフィーによる尖足に対してアキレス腱延長術を行った1例	口演	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	飯塚慎吾 白井幹子 臼井 宏					東京	
下肢	2011	2	41	日本人工関節学会	人工膝関節置換術後に膝高動脈閉塞をきたした一例	ポスター	旭川医科大学	倉持宏行	旭川医科大学	龍地仁 阿部里見 佐々木拓介 佐藤剛 松野文夫					久留米市	
肩関節	2011	2	41	日本人工関節学会	人工肩関節上腕骨ステム径と上腕骨髄腔径の検討	ポスター	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野文夫	東京	
肩関節	2011	2	41	日本人工関節学会	陳旧性肩関節外傷に対する人工関節・人工骨頭置換術症例の検討	口演	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野文夫	東京	

股関節	2011	2	41	日本人工関節学会	セメントレスS-ROM THAの中・長期成績	口演	北海道大学	高橋大介	北海道大学	真島任史 田辺明彦 井上正弘 大浦久典 三浦明男	旭川医科大学	伊藤 浩 松野丈夫			東京
股関節	2011	2	41	日本人工関節学会	人工股関節置換術における3D映像の有用性	シンポジウム	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 中村聡喜 松野丈夫					東京
下肢	2011	2	41	日本人工関節学会	人工膝関節置換術における3D映像撮影の試み	口演	旭川医大	能地 仁	旭川医大	阿部里見 類家拓也 佐々木祐介 伊藤 浩					東京
下肢	2011	2	41	日本人工関節学会	軟部組織剛性の違いがGap techniqueによるPS型TKAに与える影響	口演	旭川医大	能地 仁	旭川医大	阿部里見 類家拓也 佐々木祐介 伊藤 浩					東京
下肢	2011	2	41	日本人工関節学会	後十字韌帯温存型人工膝関節のロールバック量と膝屈曲角度は相関しない	口演	豊岡中央病院	浜口英寿							東京
股関節	2011	2	41	日本人工関節学会	JNK・NFAT阻害による人工関節周囲骨融解の抑制	口演	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 中村聡喜 松野丈夫					沖縄
股関節	2011	2	41	日本人工関節学会	当科人工股関節置換術後DVT発生頻度の検討	ポスター	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 中村聡喜 松野丈夫					沖縄
外傷	2011	2	123	北海道整形外科外傷研究会	当院でのアキレス腱断裂に対する保存療法の検討	口演	遠軽厚生病院	田中雅仁	遠軽厚生病院	三宅康晴 松野丈夫					札幌市
脊椎	2011	3		平成22年度熊本大学 総合技術研究会	脊椎機能総合監視自動アラームシステムにおける手術映像の遠隔撮影・転送	ポスター	旭川医科大学	今井 充	旭川医科大学	熱田裕司 松野丈夫					熊本市
脊椎	2011	4	40	日本脊椎脊髄病学会	3D-CTIによる新たな評価法を用いた陈旧性環軸椎回旋位固定に対する治療	その他	旭川医科大学	青野貴吉	旭川医科大学	小林徹也 熱田裕司 妹尾一誠 松野丈夫					東京
脊椎	2011	4	40	日本脊椎脊髄病学会	結核性脊椎炎に対する前方揺戻固定・骨移植術の治療成績	その他	村山医療センター	福田健太郎	村山医療センター	植田直宣 竹光正和 金子慎二郎 八木満 加藤裕幸 飯塚慎吾 名越啓人 五十嵐一峰 町田正文					東京
上肢	2011	4	43	札幌整形外科外傷カンファレンス	上腕骨近位端骨折偽関節遷延治療骨折の手術治療の小経験	口演	旭川赤十字病院整形外科	小野沢司	旭川赤十字病院整形外科	加茂裕樹 高橋 滋 森井北斗					札幌市
上肢	2011	4	54	日本手外科学会学術集会	Dexametomidineを用いた覚醒下麻酔による外傷後指拘縮の治療経験	東日本大震災のためウェブ開催	旭川医科大学	入江 徹	旭川医科大学	研谷 智 三好直樹 松野丈夫					東日本大震災のためウェブ開催
リウマチ	2011	4	55	日本リウマチ学会総会・学術集会	トシリズマブ（TC2）治療における有効性と副作用発現を予測するSNPアルゴリズムの開発	口演	松原メイフラワー病院	松原 司	関節再生研究所	児矢野聡 船橋恵子	松原メイフラワー病院	萩原敬史 三浦孝子 栗田康介	佐川 昭 リウマチクリニック	佐川 昭	神戸市
リウマチ	2011	4	55						井上病院	櫻井武男	松野リウマチ整形外科	松野博明			泉原智彦
リウマチ	2011	4	55						生野リウマチ整形外科クリニック	生野英佑	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕			土田豊実
リウマチ	2011	4	55						東広島記念病院	岩橋充啓	ピーエスクリニック	都留智巳	織部リウマチ科内科クリニック	織部元廣	
リウマチ	2011	4	55	日本リウマチ学会総会・学術集会	ビスフォスフォネート併用ステロイド長期服用RAIにおける骨折危険因子	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕							神戸市
リウマチ	2011	4	55	日本リウマチ学会総会・学術集会	BIOナイーブ関節リウマチ患者における臨床効果および関節破壊抑制効果	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕							神戸市
リウマチ	2011	4	55	日本リウマチ学会総会・学術集会	関節リウマチにおけるメントレキサートとレフルノミドの併用療法	ポスター	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕							神戸市
リウマチ	2011	4	55	日本リウマチ学会総会・学術集会	突地診療における単剤、併用Non-Biological DMARDによる管理導入の経験	ポスター	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕							神戸市
リウマチ	2011	4	55	日本リウマチ学会総会・学術集会	MTX抵抗性関節リウマチにたいするタクロリムスの併用効果	ポスター	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕							神戸市
リウマチ	2011	4	55	日本リウマチ学会総会・学術集会	生物学的製剤未治療関節リウマチにおけるHAQIに影響を与える因子の検討	ポスター	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕							神戸市
脊椎	2011	5	45	北海道脊椎疾患研究会	棘突起縦裂法椎弓形成術後成績～従来の評価方法と新たなJOACMEUを用いた検討～	口演	旭川医科大学	青野貴吉	旭川医科大学	小林徹也 神保祥夫 妹尾一誠 光武直彦 熱田裕司					札幌市
肩関節	2011	5	84	日本整形外科科学会学術集会	関節リウマチ肩の単純X線正面像は術後成績を示唆するか	ポスター	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚義	琉球大学	山口浩	旭川医科大学	松野丈夫	横浜（Web開催）
股関節	2011	5	84	日本整形外科科学会学術集会	股関節手術における深部静脈血栓発生率の検討	ポスター	旭川医科大学 整形外科	山中康裕	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌 中村聡喜 松野丈夫					横浜（Web開催）
股関節	2011	5	84	日本整形外科科学会学術集会	インプラント設置位置と術中可動域の関係	ポスター	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 西田恭博 山中康裕 中村聡喜 松野丈夫					横浜（Web開催）

脊椎	2011	5	84	日本整形外科学会学術集会	腰椎変性疾患スクリーニングとしてのロコチェックの有用性についての検討	ポスター	旭川医科大学 整形外科	青野貴吉	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 熱田裕司 妹尾一誠 松野丈夫						横浜 (Web開催)	
スポーツ	2011	6	3	日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会	大きな大腿骨断端性骨軟骨炎の術後1年経過例	ポスター	豊岡中央病院	浜口英寿									札幌市
下肢	2011	6	3	日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会	ペーシングが脱転したOxford UKAの1例-遊離セメント片の影響-	ポスター	豊岡中央病院	浜口英寿									横浜
上肢	2011	6	121	北海道整形災害外科学会	当科における手根管開放術の臨床成績	口演	旭川医科大学	入江 徹	旭川医科大学 整形外科	研谷 智 三好直樹 松野丈夫							旭川市
脊椎	2011	6	121	北海道整形災害外科学会	初診時のHorner徴候を契機にPancoast腫瘍の診断に到った1例	口演	旭川医科大学	神保静夫									旭川市
外傷	2011	6	121	北海道整形災害外科学会	旭川大腿骨近位部骨折地域連携パスについて	口演	旭川赤十字病院整形外科	小野沢司	旭川赤十字病院整形外科	加茂裕樹 高橋 滋 森井北斗							旭川市
股関節	2011	6	121	北海道整形災害外科学会	当科における近年の乳児股関節検診	口演	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 中村聡喜 西田泰博 松野丈夫							旭川市
腫瘍	2011	6	121	北海道整形災害外科学会	肩甲骨全切除を行った軟骨肉腫の2例	口演	旭川医科大学	柴田宏明	旭川医科大学	丹代 晋 三好直樹 入江 徹 研谷 智 松野丈夫							旭川市
脊椎	2011	7	5	ななかまど整形外科医療連携カンファレンス	二分脊椎症に伴う脊椎後弯症の治療検討	口演	北海道立旭川肢体不自由児総合療育センター	島井智太郎	北海道立旭川肢体不自由児総合療育センター	三島令子							旭川市
その他	2011	7	23	日本運動器科学会	健康生活習慣指導によるチェアライジング運動とフラインゴ運動の効果比較検討	口演	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	山下文一	高桑整形外科永山クリニック整形外科	高桑昌幸	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	大杉知広 山崎道夫					新潟
外傷	2011	7	37	日本骨折治療学会	骨セメントを内固定材料として利用した人工膝関節周囲骨折の2例	口演	豊岡中央病院	浜口英寿									
股関節	2011	8	2	Advanced Hip Conference	左腸骨に生じた慢性骨髓炎の1例	口演	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 中村聡喜 西田泰博 松野丈夫							京都市
上肢	2011	8	9	オホーツク整形外科懇話会	環指DIP、PIP関節、同時脱臼の1例	口演	北見赤十字病院	松盛寛光	北見赤十字病院	菅原 修	北見赤十字病院	森末 昌論					北見
脊椎	2011	8	9	オホーツク整形外科懇話会	環椎・軸椎・同時骨折症例の検討	口演	北見赤十字病院	蛭城一声	北見赤十字病院	菅原 修	北見赤十字病院	森末 昌論					北見
脊椎	2011	9	18	日本脊椎・脊髄神経手術手技学会学術集会	腰仙椎後方固定術における工夫 -Intrasacral buttress screw における後方矯正固定術-	口演	村山医療センター	福田健太郎	村山医療センター	塚田匡直 町田正文 藤塚徳吾 竹光正和 金子慎二郎							千葉市
股関節	2011	9	40	リウマチの外科研究会	関節リウマチ (RA) に対するハイブリッド型THAの中期成績	シンポジウム	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 中村聡喜 三浪明男 松野丈夫							別府市
下肢	2011	9	49	北海道膝関節研究会	大腿骨頸間窩骨髄とACLの評価	口演	豊岡中央病院	浜口英寿									札幌市
リウマチ	2011	10	21	日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会	シンポジウム「寛解をめざして」 RAの中・大関節破壊を予防することが機能的寛解達成において重要である	口演	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕									青森
リウマチ	2011	10	21	日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会	関節リウマチに対するメソトレキサートとレフルノミドの併用療法	口演	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕									青森
下肢	2011	10	26	日本整形外科学会基礎学術集会	In Vitroにおけるヒト間葉系細胞の 同種免疫寛容と炎症反応	口演	旭川医科大学	阿部重見	旭川医科大学 整形外科	熊地 仁 松野丈夫							前橋市
股関節	2011	10	26	日本整形外科学会基礎学術集会	早期に骨伝導能を示す新しい技術の比較 GRAPE Technologyとアルカリ加熱処理の比較	口演	旭川医科大学	西田泰博	旭川医科大学 整形外科	熊地 仁 松野丈夫 谷野弘昌 伊藤 浩 山中康裕 中村聡喜 松野丈夫 木村光臣							前橋市
肩関節	2011	10	38	日本肩関節学会	陈旧性肩関節外傷に対する人工関節・人工骨頭置換術症例の検討	ポスター	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚義	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野丈夫			福岡
肩関節	2011	10	38	日本肩関節学会	人工肩関節上腕骨ステム径と上腕骨髄径の検討	口演	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚義	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野丈夫			福岡
股関節	2011	10	38	日本股関節学会	セメントレスソケットとcalcar replacement型ステムを用いた脚長補正	シンポジウム	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 中村聡喜 西田泰博 松野丈夫							鹿児島市
股関節	2011	10	38	日本股関節学会	股関節手術におけるDVT発生率の検討	口演	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 中村聡喜 西田泰博 松野丈夫							鹿児島市
外傷	2011	10	44	札幌整形外科外傷カンファレンス	受傷後5週で骨接合術を施行した橈骨遠位端骨折の1例	口演	刀圭会協立病院	津村 敬	刀圭会協立病院	伊林 克也	刀圭会協立病院	佐藤 幸宏					札幌市
脊椎	2011	10	45	日本側彎症学会	胸椎double curve 変形に対する減捻矯正法の変法 (第2報)	口演	村山医療センター	福田健太郎	村山医療センター	町田正文 竹光正和 金子慎二郎 八木満							福岡
脊椎	2011	10	45	日本側彎症学会	腰椎変性側弯・後側弯症に対するリダクションスクリーを用いた矯正固定術	口演	村山医療センター	福田健太郎	村山医療センター	金子慎二郎 竹光正和 八木満 町田正文							福岡

脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	転移性脊椎腫瘍と鑑別を要した腰椎片側椎弓根底形成の1例	ポスター	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	五十嵐一峰 名越慈人 飯塚慎吾 藤吉兼浩 八木満 金子慎二郎 福田健太郎 町田正文 臼井宏	荻窪病院整形外科	清水英徳 河野亨 田崎憲一				岡山
脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	転移性脊椎腫瘍と鑑別を要した腰椎片側椎弓根底形成の1例	ポスター	村山医療センター	竹光正和	荻窪病院	清水英徳 河野亨 田崎憲一	村山医療センター	名越慈人 飯塚慎吾 藤吉兼浩 八木満 金子慎二郎 福田健太郎 塩田匡宣 町田正文 臼井宏				岡山
脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	結核性脊椎炎に対する前方揺擺固定・骨移植術の治療成績	口演	村山医療センター	福田健太郎	村山医療センター	塩田匡宣 町田正文 竹光正和 金子慎二郎 八木満 藤吉兼浩 飯塚慎吾 名越慈人 五十嵐一峰 臼井宏						岡山
脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	近傍椎体に既存陈旧性骨折を有する骨粗鬆症性椎体圧潰に対する前方固定術	口演	村山医療センター	金子慎二郎	村山医療センター	塩田匡宣 町田正文 竹光正和 福田健太郎 八木満 藤吉兼浩 飯塚慎吾 名越慈人 五十嵐一峰 臼井宏						岡山
脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	結核性脊椎炎に対する前方揺擺固定術による後弯変形矯正に関する検討—手術高位や移植骨の種類による傾向—	口演	村山医療センター	金子慎二郎	村山医療センター	町田正文 塩田匡宣 竹光正和 福田健太郎 八木満 藤吉兼浩 飯塚慎吾 名越慈人 五十嵐一峰 臼井宏						岡山
脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	Neuron 軸索障害を伴う疾患に於ける軸索保護へ向けた新たなstrategy —NADレベルを上昇させることによる軸索保護の疾患モデルへの応用—	口演	村山医療センター	金子慎二郎	村山医療センター	町田正文 塩田匡宣 竹光正和 福田健太郎 八木満 藤吉兼浩 飯塚慎吾 名越慈人 五十嵐一峰 臼井宏						岡山
脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	拡散テンソルトラクトグラフィを用いた損傷脊髄における投射路の可視化	口演	村山医療センター	藤吉兼浩	村山医療センター	町田正文 塩田匡宣 竹光正和 福田健太郎 八木満 金子慎二郎 飯塚慎吾 名越慈人 五十嵐一峰 臼井宏						岡山
脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	腰椎変性すべり症に対する棘突起縦剖式椎弓切除術の検討	ポスター	村山医療センター	飯塚慎吾	村山医療センター	町田正文 塩田匡宣 竹光正和 福田健太郎 八木満 金子慎二郎 藤吉兼浩 名越慈人 五十嵐一峰 臼井宏						岡山
脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	馬尾に発生した海面状血管腫の1例	口演	村山医療センター	名越慈人	村山医療センター	町田正文 塩田匡宣 竹光正和 福田健太郎 八木満 金子慎二郎 藤吉兼浩 飯塚慎吾 五十嵐一峰 臼井宏						岡山

脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	Minimally Invasive Plate Osteosynthesis(MIPO) for the Treatment of Distal Radius Fractures : a case report	口演	村山医療センター	田邊 剛	村山医療センター	藤吉兼浩 名越悠人 五十嵐一峰 藤塚廣吉 武田健太郎 八木満 笹崎義弘 金子慎二郎 福田健太郎 竹光正和 埴田匡宣 町田正文 臼井宏	岡山	
脊椎	2011	10	65	国立病院総合医学会	腰椎圧迫骨折後に左上肢麻痺を合併した一例	口演	村山医療センター	白井幹子	村山医療センター	森俊樹 杉山瑠 竹光正和 穂科修	岡山	
その他	2011	11	13	日本骨粗鬆症学会	リセドノレートは骨粗鬆症・骨量減少症患者の大腸骨骨密度および骨強度指標を改善する -3年間の観察研究-	口演	高桑整形外科永山クリニック	高桑昌幸	慶應義塾大学	岩本潤	神戸市	
脊椎	2011	11	14	日本内視鏡低侵襲脊椎外科学会	広範線維輪切除により症状が改善した腰椎椎間板ヘルニアの一例	ポスター	旭川医科大学	青野貴吉	旭川医科大学	小林徹也 熱田裕司 神保静夫 松野文夫	神戸市	
その他	2011	12	22	日本小児整形外科学会	Retz症候群の整形外科的問題点	口演	北海道立旭川肢体不自由児総合療育センター	鳥井智太郎	北海道立旭川肢体不自由児総合療育センター	三島令子	京都市	
リウマチ	2011	12	26	日本臨床リウマチ学会	シンポジウム 「RA診療におけるPitfall:治療薬の選び方・使い方・マネージメント」 実地医として考えるRA治療 Tight control strategy の考え方	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕			東京	
リウマチ	2011	12	26	日本臨床リウマチ学会	膈内細菌およびそれらが産生する毒素が関節リウマチを悪化要因か	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕	旭川医科大学整形外科	松野文夫 Ghondrex. Inc	寺戸園昭 アサマ化成(株) 塩野谷 博	東京
下肢	2011	1月22日	120	北海道整形災害外科学会	B型肝炎ウイルス感染後に横紋筋融解症から両下肢コンパートメント症候群をきたし筋膜切開術を施行した一例	口演	旭川医科大学	松倉圭佑	旭川医科大学 整形外科	阿部 里見 佐々木 祐介 能地 仁 松野 文夫	札幌市	
下肢	2011	1月22日	120	北海道整形災害外科学会	TKA術後における上顎輪撮影でのX線学的検討	口演	旭川医科大学	佐々木祐介	旭川医科大学 整形外科	能地仁 阿部里見 松野文夫	札幌市	
下肢	2011	1月22日	120	北海道整形災害外科学会	人工膝関節置換術(TKA)における手術期全身合併症の検討	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学 整形外科	能地仁 佐々木祐介 倉持宏行 松倉圭佑 佐藤剛 松野文夫	札幌市	
下肢	2011	1月22日	120	北海道整形災害外科学会	人工膝関節置換術後陈旧性膝関節脱臼に対し人工膝関節再置換術を施行した一例	口演	旭川医科大学	倉持宏行	旭川医科大学 整形外科	能地仁 阿部里見 佐々木祐介 松野文夫	札幌市	
腫瘍	2011	1月22日	120	北海道整形災害外科学会	踵部痛で発症した悪性リンパ腫の一例	口演	旭川医科大学 整形外科	松倉圭佑			札幌市	
下肢	2011	2月25日	41	日本人工関節学会	人工膝関節置換術(TKA)における周術期全身合併症の検討	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地仁 佐々木祐介 松野文夫	東京	
下肢	2011	2月25日	41	日本人工関節学会	人工膝関節置換術における3D映像撮影の試み	シンポジウム	旭川医科大学 整形外科	能地 仁	旭川医科大学	阿部里見 佐々木祐介 松野文夫	東京	
下肢	2011	2月26日	41	日本人工関節学会	当科における人工膝関節置換術後疼痛管理に対する試み~IV-PCAと持続大腸神経ブロックを併用した術後鎮痛~	口演	旭川医科大学 整形外科	佐々木祐介	旭川医科大学整形外科	能地 仁 阿部里見 松野文夫	東京	
下肢	2011	2月26日	41	日本人工関節学会	人工膝関節置換術における3D映像撮影の試み	シンポジウム	旭川医科大学	能地 仁	旭川医科大学	阿部里見 佐々木祐介 松野文夫	東京	
下肢	2011	2月26日	41	日本人工関節学会	軟部組織剛性の違いがGap techniqueによるPS型TKAに与える影響	シンポジウム	旭川医科大学	能地 仁	旭川医科大学	阿部里見 佐々木祐介 松野文夫	東京	
下肢	2011	4月23日	43	札幌整形外科外傷カンファレンス	距骨関節脱臼をともなった踵骨粉砕骨折の一例	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学		札幌市	
下肢	2011	6月11日	121	北海道整形災害外科学会	イリザロフ創外固定器を用いて変形矯正を行った先天性下腿変形の2例	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学整形外科	能地 仁 佐々木祐介 松野文夫	旭川市	
下肢	2011	6月12日	121	北海道整形災害外科学会	トラネキサム酸を用いたドレーンクランプ法の検討	口演	旭川医科大学	佐々木祐介	旭川医科大学整形外科	能地 仁 阿部里見 松野文夫	旭川市	
下肢	2011	7月9日	5	ななかまど整形外科医療連携カンファレンス	膝蓋骨脱臼 MPFL再建を中心に	口演	旭川医科大学	阿部里見			旭川市	
下肢	2011	12月9日	22	日本小児整形外科学会	Ellis-van Crevelde syndromeによる外反膝の治療経験	ポスター	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学整形外科	能地 仁 佐々木祐介 三浦 徹 谷野弘昌 山中康裕 中村聡喜 西田恭博 伊藤 浩 松野文夫	京都市	
股関節	2011	6月11,12日	121	北海道整形災害外科学会	グリコシレーション異常患者に生じた大腿骨转子下骨折に骨接合を施行した1例	口演	旭川医科大学 整形外科	佐藤 剛	旭川医科大学整形外科		旭川市	

股関節	2011	6月11,12日	121	北海道整形災害外科学会	早期に骨伝導能を示す新しい技術の比較 GRAPE Technologyとアルカリ加熱処理の比較	口演	旭川医科大学 整形外科	西田恭博	旭川医科大学整形外科	谷野弘昌 伊藤 浩 山中康裕 中村聡喜 松野丈夫 木村光臣						旭川市	
股関節	2011	6月11,12日	121	北海道整形災害外科学会	当科における近年の乳児股関節検診	口演	旭川医科大学 整形外科	山中康裕	旭川医科大学整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌 中村聡喜 西田恭博 松野丈夫						旭川市	
肩関節	2012	1	122	北海道整形災害外科学会	70歳未満の修復不能な広範囲関節断裂症例に対する腱板再建術を併用した人工骨頭置換術	口演	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	旭川医科大学				入江徹 研谷智 松野丈夫	札幌市	
股関節	2012	1	122	北海道整形災害外科学会	齧歯が原因と考えられるTHA感染の1例	口演	旭川医科大学 整形外科	村田宗平	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌 山中康裕 中村聡喜 西田恭博 松野丈夫						札幌市	
股関節	2012	1	122	北海道整形災害外科学会	人工関節感染の診断に関してー塗抹鏡検の観点からー	口演	旭川医科大学 整形外科	西田恭博	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 谷野弘昌 山中康裕 中村聡喜 松野丈夫						札幌市	
脊椎	2012	1	122	北海道整形災害外科学会	腰部脊柱管狭窄症におけるMRI分類と脊髓造影像との比較検討	口演	旭川医科大学 整形外科	青野貴吉	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 熱田裕司 神保静夫 松野丈夫						札幌市	
外傷	2012	1	122	北海道整形災害外科学会	受傷後3週間以上経過して骨接合術を施行した橈骨遠位端骨折 -nascent malunion3例の治療成績-	口演	刀圭会協立病院	津村 敬	刀圭会協立病院	伊林 克也	刀圭会協立病院	佐藤 幸宏				札幌市	
股関節	2012	1	122	北海道整形災害外科学会	大腿骨幹骨骨折に合併した脂肪塞栓の2例	口演	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 佐藤達也 西田恭博 松野丈夫						札幌市	
脊椎	2012	1	122	北海道整形災害外科学会	腰椎疾患に対するMRI分類と脊髓造影像との比較検討	口演	旭川医科大学	青野貴吉	旭川医科大学	小林徹也 熱田裕司 神保静夫 村田宗平 松野丈夫						札幌市	
脊椎	2012	1	122	北海道整形災害外科学会	転移性脊椎腫瘍に対する姑息的手術の治療成績	口演	旭川医科大学	神保静夫	旭川医科大学	小林徹也 青野貴吉 丹代 晋 薬田宏明 熱田裕司 松野丈夫						札幌市	
下肢	2012	2	11	北海道下肢と足部疾患研究会	経過中に外反膝変形が進行し恒久性（後天性）膝蓋骨脱臼を合併して大腿骨骨切り術を施行した脊椎骨端骨幹端異形成（SEMD with joint laxity）の1例	口演	旭川医科大学	類家拓也	旭川医科大学	能地 仁 阿部里見 小林 浩 伊藤 浩						札幌市	
肘関節	2012	2	24	日本肘関節学会	人工肘関節術後の肘伸展筋力	口演	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野丈夫		新潟	
肘関節	2012	2	24	日本肘関節学会	肘離断性骨軟骨炎 外側型の術前診断	口演	旭川医科大学	入江 徹	旭川医科大学	研谷 智 三好直樹 松野丈夫	後山恒範	市立札幌病院			新潟		
下肢	2012	2	42	日本人工関節学会	脛骨後方傾斜がPS型TKAギャップ評価に与える影響	口演	旭川医科大学 整形外科	能地 仁	旭川医科大学 整形外科	阿部里見 佐々木拓介 光武 遼 松野丈夫					沖縄		
肩関節	2012	2	42	日本人工関節学会	70歳未満の修復不能な広範囲関節断裂症例に対する腱板再建術を併用した人工骨頭置換術	ポスター	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	旭川医科大学	松野丈夫			沖縄		
肘関節	2012	2	42	日本人工関節学会	人工肘関節術後の肘伸展筋力	ポスター	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	井上和也	旭川医科大学	松野丈夫	沖縄		
下肢	2012	2	42	日本人工関節学会	UKAの手術適応としての顆間窩骨棘と前十字靭帯の評価	口演	豊岡中央病院	浜口英寿							沖縄		
下肢	2012	2	42	日本人工関節学会	Modified gap techniqueによるPS-TKAの術中と術後早期の屈曲位バランスの関連	口演	旭川医大	能地 仁	旭川医大	阿部里見 佐々木拓介 伊藤 浩					東京		
下肢	2012	2	42	日本人工関節学会	脛骨後方傾斜がギャップ評価に与える影響	口演	旭川医大	能地 仁	旭川医大	阿部里見 佐々木拓介 伊藤 浩					沖縄		
外傷	2012	2	125	北海道整形外科外傷研究会	受傷後5週間が経過して骨接合術を施行した足関節高部骨折の1例	口演	刀圭会協立病院	津村 敬	刀圭会協立病院	伊林 克也	刀圭会協立病院	佐藤 幸宏				札幌市	
脊椎	2012	3	41	日本脊椎脊髄病学会	小児陈旧性環軸椎回旋位固定に対する保存的治療～3D-CTによる新分類を用いて～		旭川医科大学 整形外科	青野貴吉	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 熱田裕司 神保静夫 熱田裕司 松野丈夫						久留米市	
脊椎	2012	3	41	日本脊椎脊髄病学会	Roussouly分類を用いた矢状面ライメントと脊柱変性の前向き調査		旭川医科大学 整形外科	小林徹也								久留米市	

脊椎	2012	3	52	関東整形災害外科学会	近傍椎体に既存陈旧性骨折を有する骨粗鬆症性椎体圧潰に対する前方固定術	口演	村山医療センター	金子慎二郎	村山医療センター	町田正文 竹光正和 福田健太郎 八木満 藤吉兼浩 飯塚慎吾 名越慈人 堀田匡宣								横浜	
脊椎	2012	3	52	関東整形災害外科学会	頸部前方臓器に対する頸椎前方骨性要素による圧迫に対して除圧術を行った2例	口演	村山医療センター	金子慎二郎	村山医療センター	町田正文 竹光正和 福田健太郎 八木満 藤吉兼浩 飯塚慎吾 名越慈人 堀田匡宣									横浜
脊椎	2012	3	52	関東整形災害外科学会	神経根を切断しない後方進入前方支柱再建術	口演	村山医療センター	福田健太郎	村山医療センター	町田正文 竹光正和 金子慎二郎 八木満 藤吉兼浩 飯塚慎吾 名越慈人 堀田匡宣									横浜
脊椎	2012	3		平成23年度神戸大学実験・実習技術研究会	脊椎機能総合監視自動アラームシステムにおける手術野映像の遠隔撮影・転送 第2報	ポスター	旭川医科大学	今井 充	旭川医科大学	熱田裕司 松野丈夫								神戸市	
脊椎	2012	4	41	日本脊椎脊髄病学会	小児陳旧性腰椎回旋位固定に対する保存的治療～3D-CTによる新分類を用いて～	口演	旭川医科大学	青野貴吉	旭川医科大学	小林徹也 熱田裕司 榎保静夫								沖縄	
リウマチ	2012	4	56	日本リウマチ学会総会・学術集	生物学的製剤におけるRapid Radiographic Progression の検討 (第1報)	口演	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕											東京
リウマチ	2012	4	56	日本リウマチ学会総会・学術集	新規抗リウマチ薬イグラーチモドの薬効評価—MTX効果不十分なRA患者に対するイグラーチモド・MTX併用試験(52週)	口演	前東京女子医科大学 付属膠原病リウマチ痛風センター	原まさ子	名古屋大学大学院整形外科	石黒直樹	片山整形外科リウマチ手科クリニック	片山 耕	筑波大学医学医療系内科 (リウマチ・膠原病・アレルギー)	住田孝之				東京	
リウマチ	2012	4	56						京都大学大学院医学研究科内科学講座臨床免疫学	三森経世	近畿大学医学部奈良病院整形外科・リウマチ科	宗園 聡	近藤リウマチ・整形外科クリニック	近藤正一					
リウマチ	2012	4	56						東京大学大学院アレルギーリウマチ学	山本一彦									
リウマチ	2012	4	56	日本リウマチ学会総会・学術集	関節リウマチにおけるMTX併用アダリムマブの中・大関節破壊抑制効果	口演	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕											東京
リウマチ	2012	4	56	日本リウマチ学会総会・学術集	アダリムマブによるHAQ寛解に及ぼす因子の検討	口演	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕											東京
リウマチ	2012	4	56	日本リウマチ学会総会・学術集	多施設病院コホート検体をを用いたインフリキシマブ(IFX)及びエタネルセプト(ETA)治療における寛解を予測するSNPアルゴリズムの検証	ポスター	関節再生研究所	児矢野 聡	関節再生研究所	船橋恵子 中村 武 松原 司	松原メイフラワー病院	三浦孝子 奥田康介	佐川 昭リウマチクリニック	佐川 昭				東京	
リウマチ	2012	4	56							櫻井武男	松野リウマチ整形外科	松野博明	泉原リウマチ・内科クリニック	泉原智彦					
リウマチ	2012	4	56							生野リウマチ整形外科クリニック	生野英佑	片山整形外科リウマチ手科クリニック	片山 耕	ツチダクリニック	土田豊実				
リウマチ	2012	4	56							東広島記念病院	岩橋充啓	ビーエスクリニック	都留智巳	織部リウマチ内科クリニック	織部元廣				
リウマチ	2012	4	56	日本リウマチ学会総会・学術集	関節リウマチにおけるアバタセプトの有効性及び安全性の検討 (短期成績)	ポスター	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕											東京
リウマチ	2012	4	56	日本リウマチ学会総会・学術集	新規抗リウマチ薬イグラーチモドの薬効評価—MTX効果不十分なRA患者に対するイグラーチモド・MTX併用二重盲検比較試験	ポスター	名古屋大学大学院整形外科	石黒直樹	東京大学大学院アレルギーリウマチ学	山本一彦	片山整形外科リウマチ手科クリニック	片山 耕	筑波大学医学医療系内科 (リウマチ・膠原病・アレルギー)	住田孝之				東京	
リウマチ	2012	4	56							京都大学大学院医学研究科内科学講座臨床免疫学	三森経世	近畿大学医学部奈良病院整形外科・リウマチ科	宗園 聡	近藤リウマチ・整形外科クリニック	近藤正一				
リウマチ	2012	4	56							前東京女子医科大学 付属膠原病リウマチ痛風センター	原まさ子								
リウマチ	2012	4	56	日本リウマチ学会総会・学術集	Non-Biological DMARDs 単独RA寛解例における関節破壊抑制効果の検討	ポスター	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕											東京
リウマチ	2012	4	56	日本リウマチ学会総会・学術集	RAにおけるメソトレキサート増量による有効性及び安全性の検討	ポスター	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕											東京
リウマチ	2012	4	56	日本リウマチ学会総会・学術集	RA寛解を有する関節リウマチ患者にたいするミソリドンの有効性及び安全性の検討	ポスター	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕											東京
脊椎	2012	5	47	北海道脊椎脊髄疾患研究会	初診時のHorner徴候を契機にPancoast腫瘍の診断に到った1例	口演	旭川医科大学	榎保静夫	旭川医科大学	小林徹也 青野貴吉 熱田裕司									札幌市
脊椎	2012	5	49	北海道脊椎脊髄疾患研究会	線維輪切除を要した腰椎椎間板ヘルニアの一例	口演	旭川医科大学 整形外科	青野貴吉	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 熱田裕司 榎保静夫 伊藤 浩									札幌市
その他	2012	5	53	日本神経学会学術大会	再生誘導因子 HGFを用いた神経再生	シンポジウム	旭川医科大学	船越 洋											東京
股関節	2012	5	85	日本整形外科学会学術集	人工股関節再置換術における創意 ラージソケットによる寛骨臼側再置換術	シンポジウム	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 中村聡彦 西田壽博 三浪明男 松野丈夫									京都市
脊椎	2012	5	85	日本整形外科学会学術集	脊椎手術の安全性向上への工夫 慢性疾患評価を用いた術期合併症の検討	ポスター	旭川医科大学 整形外科	小林徹也	旭川医科大学 整形外科	青野貴吉 榎保静夫 熱田裕司 松野丈夫									京都市
外傷	2012	6	45	札幌整形外科外傷カンファレンス	Subtle Lisfranc Joint Injuryの2例	口演	刀圭会協立病院	津村 敬											札幌市

下肢	2012	7	123	北海道整形災害外科学会	Dual Energy X-ray Absorptiometry (DEXA法)を用いた膝関節周囲骨密度測定	口演	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 小林 浩 伊藤 浩 松野 文夫						札幌市
下肢	2012	7	123	北海道整形災害外科学会	Gap techniqueで施行したPS型TKAの術後脛骨機能軸はCEAと直行する	口演	旭川医科大学 整形外科	小林 浩	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 阿部里見 村田宗平 伊藤 浩 松野 文夫						札幌市
股関節	2012	7	123	北海道整形災害外科学会	臼不全患者の股関節不安定性の評価	口演	旭川医科大学 整形外科	佐藤達也	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 中村聡喜 西田恭博 伊藤 浩 松野 文夫						札幌市
腫瘍	2012	7	123	北海道整形災害外科学会	悪性リンパ腫の骨病変における画像診断	口演	旭川医科大学 整形外科	丹代 晋	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩 松野 文夫						札幌市
脊椎	2012	7	123	北海道整形災害外科学会	長期経過観察しえたRigid spine症候群の1症例	口演	旭川医科大学 整形外科	神保静夫	旭川医科大学 整形外科	熱田裕司 青野貴吉 小林 浩						札幌市
脊椎	2012	7	123	北海道整形災害外科学会	縦横輪切除を要した腰椎椎間板ヘルニアの一例	口演	旭川医科大学 整形外科	青野貴吉	旭川医科大学 整形外科	小林 浩 熱田裕司 神保静夫 伊藤 浩						札幌市
下肢	2012	7	123	北海道整形災害外科学会	TKA大腿骨髄外ガイドシステム「S-guide II」の使用経験	口演	豊岡中央病院	浜口英寿	富山県済生会高岡病院	金粕浩一						札幌市
股関節	2012	7	123	北海道整形災害外科学会	当科骨髄骨切り術患者におけるacetabular retroversionの検討	口演	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 佐藤達也 西田恭博 松野 文夫						札幌市
腫瘍	2012	7	123	北海道整形災害外科学会	悪性リンパ腫の骨病変における画像診断	口演	旭川医科大学	柴田宏明	旭川医科大学	丹代 晋 伊藤 浩 松野 文夫						札幌市
上肢	2012	7	123	北海道整形災害外科学会	先天性橋尺骨癒合症の4例	口演	北海道立旭川肢体不自由児総合療育センター	鳥井智太郎								札幌市
下肢	2012	7	124	北海道整形災害外科学会	DEXA法を用いた膝関節周囲骨密度測定	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩						札幌市
上肢	2012	8	10	オホーツク整形外科懇話会	診断に寄与した上腕痛の1例	口演	北見赤十字病院	中川 宏士	北見赤十字病院	菅原 修 菅原 修	北見赤十字病院	森末 昌諭				北見
脊椎	2012	8	10	オホーツク整形外科懇話会	特発性脊椎硬膜外血腫の2症例	口演	北見赤十字病院	松盛寛光	北見赤十字病院	菅原 修 菅原 修	北見赤十字病院	森末 昌諭				北見
下肢	2012	8	12	北海道下肢と足部疾患研究会	脛骨骨端抑制術後、脛骨骨長が相対的に長くなった為、近位脛腓関節脱臼と足関節不安定性を主とした神経線維症1型(NF-1)の一例	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩						札幌市
その他	2012	9	14	日本骨粗鬆症学会	リセドノートは骨粗鬆症・骨量減少症患者の大腸骨骨密度および骨強度指標を改善する -4年間の観察研究-	口演	高桑整形外科永山クリニック	高桑昌幸	慶應義塾大学	岩本潤						新潟
肘関節	2012	9	36	日本整形外科学会	肘離断性骨軟骨炎重症例に対する骨軟骨ブロック移植術の治療成績	口演	旭川医科大学	入江 徹	旭川医科大学	研谷 智 三好直樹 松野 文夫	後山恒範	市立札幌病院				横浜
脊椎	2012	9	61	東日本整形災害外科学会	椎体内へ侵入した胸髄巨大神経鞘腫の1例	ポスター	村山医療センター	長谷川淳	村山医療センター	福田健太郎 町田真理 飯塚慎吾 名越慧人 三宅 聡 藤吉兼浩 八木満 金子慎二 竹光正和 堀田匡宣 町田正文 臼井宏						群馬
脊椎	2012	9		平成24年度機器・分析技術研究会大分大会	脊椎機能総合監視自動アラームシステムにおける手術野映像の遠隔撮影・転送 第3報	ポスター	旭川医科大学	今井 充	旭川医科大学	熱田裕司 松野 文夫						大分
脊椎	2012	10	5	整形外科医のための末梢血管病フォーラム	間欠性跛行を主訴とした大動脈炎症候群の一例	口演	旭川医科大学 整形外科	神保静夫								旭川市
その他	2012	10	20	日本物理療法学会学術大会	全身調整微弱電流療法が身体機能に与える影響	口演	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	山下文一	高桑整形外科永山クリニック整形外科	高桑昌幸	高桑整形外科永山クリニック	大杉知広 本荘未宇 山崎道夫				札幌市
その他	2012	10	20	日本物理療法学会学術大会	高圧パルス電流刺激によるCAVIの即時変化の効果検討	口演	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	山崎道夫	高桑整形外科永山クリニック整形外科	高桑昌幸	高桑整形外科永山クリニック	大杉知広 本荘未宇				札幌市
リウマチ	2012	10	22	日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会	シンポジウム「RA治療におけるDMARDs」 DMARDsは本当に骨破壊を抑制するか?	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕								秋田
股関節	2012	10	27	日本整形外科学会基礎学術集会	発育性臼蓋形成不全脱における動的安定性の評価	口演	旭川医科大学 整形外科	佐藤達也	旭川医科大学整形外科	谷野弘昌 山中康裕 中村聡喜 西田恭博 伊藤 浩 松野 文夫	Scott A. Banks					名古屋
その他	2012	10	31	日本認知症学会学術集会	トリプトファン代謝と脳機能「認知症・うつとシナプス異常」	シンポジウム	旭川医科大学	船越 洋								筑波
肩関節	2012	10	39	日本肩関節学会	70歳未満の修復不能な広範囲関節断裂症例に対する腱板再建術を併用した人工骨頭置換術	口演	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚業 末永直樹 大泉尚業 谷口 浩 伊藤 浩	旭川医科大学	伊藤 浩				東京
上肢	2012	10	39	日本肩関節学会	上腕二頭筋長頭腱切断術後の肘筋力		旭川医科大学 整形外科	三好直樹	旭川医科大学 整形外科	末永直樹 大泉尚業 谷口 浩 伊藤 浩						東京

上肢	2012	10	39	日本肩関節学会	腱板断裂の手術手技 70歳未満の修復不能広範囲腱板断裂に対する腱板再建術		旭川医科大学 整形外科	三好直樹	旭川医科大学 整形外科	末永直樹 大泉尚美 谷口昇 伊藤					東京
外傷	2012	10	46	札幌整形外科外傷カンファレンス	当院における大腿骨頭頸部骨折の治療成績	口演	刀圭会協立病院	津村 敬	刀圭会協立病院	伊林 克也	刀圭会協立病院	武田 政俊	刀圭会協立病院	佐藤 幸宏	札幌市
脊椎	2012	10	47	日本脊髄障害医学会	バクロフェン髄注（ITB）療法における至適薬液投与量に関する因子の検討	ポスター	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	町田真理 長谷川淳 三宅敦 名越慈人 飯塚慎吾 藤吉兼浩 八木満 金子慎二郎 塩田匡宣 町田正文 臼井宏 森俊樹 植村修					静岡
リウマチ	2012	10		日本リウマチ学会	シンポジウム 「実地医として日常診療に苦慮する症例」 Rapid Radiographic Progression 症例の検討	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕							札幌市
脊椎	2012	11	48	北海道脊椎脊髄疾患研究会	硬膜内骨化を伴った胸髄腫瘍の1例	口演	旭川医科大学	柴田宏明	旭川医科大学	神保静夫 青野貴吉 小林徹也 熱田裕司					札幌市
下肢	2012	11	66	国立病院総合医学会	アキレス腱延長術により歩容が改善した肢帯型筋ジストロフィーの1例	ポスター	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	飯塚慎吾 臼井宏	国立精神・神経医療研究センター	小牧宏文 西野一三			神戸市
脊椎	2012	11	66	国立病院総合医学会	椎体内へ侵入した胸髄巨大神経鞘腫の1例	ポスター	村山医療センター	長谷川淳	村山医療センター	福田健太郎 町田真理 飯塚慎吾 名越慈人 三宅敦 藤吉兼浩 八木満 金子慎二郎 竹光正和 塩田匡宣 町田正文 臼井宏					神戸市
リウマチ	2012	11		日本臨床リウマチ学会	手・手指における骨髄浮腫はRRPの予知因子となりうる—アダムマップとMTXの併用療法での検討—	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕	片山整形外科リウマチ科クリニック	大久保学宣 佐藤清美	旭川医科大学整形外科	伊藤 浩			神戸市
リウマチ	2012	11		日本臨床リウマチ学会	メトトレキサートで効果不十分な関節リウマチ患者に対するイブラチモドの有用性検討	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕	片山整形外科リウマチ科クリニック						神戸市
股関節	2012	12	39	日本股関節学会	当科骨盤骨切り術患者におけるacetabular retroversionの検討	口演	旭川医科大学	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘晶 佐藤達也 西田崇博 松野丈夫					新潟
下肢	2012	12		AMC（多発関節拘縮症）研究会	多発関節拘縮症右内反足手術後の再発例	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 伊藤 浩					福岡
下肢	2012	1月28日	122	北海道整形災害外科学会	Focal Fibrocartilaginous dysplasiaによる下肢変形の一例	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 佐々木祐介 光武 遼 松野丈夫					札幌市
下肢	2012	1月29日	122	北海道整形災害外科学会	LCS APGベアリング破壊の一例	口演	旭川医科大学	光武 遼	旭川医科大学 整形外科	阿部里見 能地 仁 佐々木祐介 松野丈夫					札幌市
下肢	2012	2月25日	42	日本人工関節学会	トラネキサム酸を用いたドレーンクランプ法の検討	口演	旭川医科大学 整形外科	佐々木祐介	旭川医科大学	能地 仁 阿部里見 松野丈夫					沖縄
下肢	2012	2月25日	42	日本人工関節学会	LCS APGベアリング破壊の一例	口演	旭川医科大学 整形外科	光武 遼	旭川医科大学整形外科	阿部里見 能地 仁 佐々木祐介 松野丈夫					沖縄
下肢	2012	2月25日	42	日本人工関節学会	Modified gap techniqueによるPS-TKAの術中と術後早期の屈曲位バランスの関連	口演	旭川医科大学 整形外科	能地 仁	旭川医科大学整形外科	阿部里見 佐々木 祐介 光武 遼 松野 丈夫					沖縄
下肢	2012	2月25日	42	日本人工関節学会	脛骨後方傾斜がギャップ評価に与える影響	口演	旭川医科大学 整形外科	能地 仁	旭川医科大学整形外科	阿部里見 佐々木祐介 光武 遼 松野丈夫					沖縄
下肢	2012	2月26日	42	日本人工関節学会	早期ゆるみを生じたTKAの検討	ポスター	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学整形外科	能地 仁 佐々木祐介 光武 遼 松野丈夫					沖縄
下肢	2012	6月23日	6	ななかまど整形外科医療連携カンファレンス	長期間続いた足関節痛の3例	口演	旭川医科大学 整形外科	阿部里見							旭川市
下肢	2012	6月23日	6	ななかまど整形外科医療連携カンファレンス	化膿性膝関節炎疑いとして紹介された小児の一例	口演	旭川医科大学 整形外科	三浦 優							旭川市
下肢	2012	10月25日	27	日本整形外科学会基礎学術集会	同種ヒト培養軟骨細胞は活性化CD4+T細胞のIL-2受容体α鎖（CD25）の発現を抑制することで活性化T細胞の増殖を抑制する	口演	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学整形外科	能地 仁 須家祐也 伊藤 浩 松野丈夫					名古屋

股関節	2012	11月8,9日	40	日本関節病学会	人工関節再置換術 原因と成否のポイント<パート2. 股 THA>ラージソケットを用いた臼嚙再置換術	口演	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 佐藤達也 西田恭博 松野丈夫							広島市
股関節	2012	11月8,9日	40	日本関節病学会	人工関節再置換術 原因と成否のポイント<パート1. 股関節 骨盤/大腿骨>寛骨臼回転骨切り術とChiari骨盤骨切り術	口演	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 佐藤達也 西田恭博 松野丈夫							広島市
下肢	2013	1	124	北海道整形災害外科学会	下肢アライメント不良による下腿切斷端カウザルギーの一例	口演	旭川医科大学 整形外科	小林 浩	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 阿部里見 類家拓也 伊藤 浩							札幌市
股関節	2013	1	124	北海道整形災害外科学会	人工股関節置換術後脚長変化が隣接関節に及ぼす影響は年齢により異なるか?	口演	旭川医科大学 整形外科	佐藤達也	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 西田恭博 伊藤 浩							札幌市
脊椎	2013	1	124	北海道整形災害外科学会	胸椎疾患における診断のビットフォール	口演	旭川医科大学 整形外科	光武 遼	旭川医科大学 整形外科	熱田裕司 小林徹也 青野貴吉 神保静夫 伊藤 浩							札幌市
下肢	2013	1	124	北海道整形災害外科学会	CR TKAのMeasured ResectionとModified gap法の大腿骨後顆骨切りレベルと回座角の差について	口演	豊岡中央病院	浜口英寿									札幌市
外傷	2013	1	124	北海道整形災害外科学会	70歳未満の大腿骨頭節骨折 に対する骨接合術の治療成績	口演	遠軽厚生病院	松倉圭佑	遠軽厚生病院	三宅 康晴 大坪 誠							札幌市
脊椎	2013	1	124	北海道整形災害外科学会	北海道の地方救命救急センターにおける 脊椎外傷に対するマルチスライスCTの有用性と課題	口演	旭川赤十字病院整形外科	小野沢司	旭川赤十字病院整形外科	加茂 裕樹 高橋 一彦 結城 由佳 廣野 由佳							札幌市
脊椎	2013	1	124	北海道整形災害外科学会	間歇性跛行を主訴とし診断まで3年を要した大動脈炎症候群の1例	口演	旭川医科大学	神保静夫	旭川医科大学	小林徹也 熱田裕司 伊藤 浩							札幌市
下肢	2013	2	5	北海道小児整形外科セミナー	BOG (Bacilli Calmette-Guérin) 骨髄炎の2例の治療経過報告	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 類家拓也 小林 浩 三浦 優 伊藤 浩							札幌市
下肢	2013	2	13	北海道下肢と足部疾患研究会	中足部足根骨骨髄炎に対する抗生剤入りセメントブロックを使用した1例(6年経過)	口演	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩							札幌市
脊椎	2013	2	15	森山グループ研修学会	小児陈旧性環軸椎回旋位固定に対する保存的治療~CTによる治療効果判定を用いて~	口演	森山病院	青野貴吉	旭川医科大学	熱田裕司 神保静夫							旭川市
下肢	2013	2	43	日本人工関節学会	TKA周囲骨折の予測をめざした膝関節周囲骨密度測定~大腿骨近位の骨密度が、同側の膝関節周囲の局所骨密度の指標となりうるか~	口演	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩 栢葉鏡子							京都市
肩関節	2013	2	43	日本人工関節学会	日本人に適合した人工関節の開発を目指して (CTを用いた肩関節周囲のサイズ計測)	口演	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	内永直樹 大泉尚美	帯広開西病院	谷口 昇	旭川医科大学	伊藤 浩			京都市
下肢	2013	2	43	日本人工関節学会	TKA周囲骨折の予測をめざした膝関節周囲骨密度測定~大腿骨近位の骨密度が、同側の膝関節周囲の局所骨密度の指標となりうるか~	ポスター	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩							沖縄
下肢	2013	2	43	日本人工関節学会	CR TKAのMeasured ResectionとModified gap法の大腿骨後顆骨切りレベルと回座角の違い	口演	豊岡中央病院	浜口英寿									沖縄
下肢	2013	2	43	日本人工関節学会	膝原病膝に対して施行したPS-TKAの術中軟部組織剛性の特徴と術後早期の屈曲位冠状面アライメント	口演	旭川医大	能地 仁	旭川医大	阿部里見 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩							沖縄
外傷	2013	2	127	北海道整形外科外傷研究会	LCP Distal Humerus Plateを用いた年長児上腕骨遠位端骨折の治療経験	口演	富良野協会病院	田中雅仁	富良野協会病院	佐藤剛							札幌市
リウマチ	2013	3	12	旭川関節疾患カンファランス	インフリキシマブにより高度の骨萎縮およびMRI上の骨髄浮腫が著明改善した急速進行性右関節炎の1例	口演	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕	片山整形外科リウマチクリニック	大久保学宣 佐藤寿一							旭川市
その他	2013	4	8	北海道心臓リハビリテーション研究会	高電圧パルス電流刺激によるCAVIの即時変化の効果検討	口演	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	山崎道夫	高桑整形外科永山クリニック整形外科	高桑昌幸	高桑整形外科永山クリニック	大杉広広 本荘未宇					札幌市
脊椎	2013	4	42	日本脊椎脊髄病学会	地方救命救急センターにおける 脊椎外傷に対するマルチスライスCTの有用性と課題	ポスター	旭川赤十字病院整形外科	小野沢司	旭川赤十字病院整形外科	加茂 裕樹							沖縄
脊椎	2013	4	42	日本脊椎脊髄病学会	非骨傷性頸髄損傷をAllen分類で評価する：非骨傷性頸髄損傷における微小骨折の調査とMRI画像所見から	ポスター	旭川医科大学	神保静夫	総合せき換センター	植田尊善 前田 健 森 英治 月削 至 河野 修 高尾恒彰 坂井宏彰 益田宗彰 林 哲生 森下雄一郎 松下昌史 芝啓一郎							京都市
上肢	2013	4	56	日本手外科学会学術集会	小指屈筋腱皮下断裂の4例	口演	旭川医科大学 整形外科	奥山峰志	旭川医科大学 整形外科	入江 徹 伊谷 博 伊藤 浩							神戸市

リウマチ	2013	4	57	日本リウマチ学会総会・学術集会	実地医による発症早期関節リウマチ患者を対象としたDMARDs 3剤併用療法とTNF阻害剤との多施設共同比較試験 (JaSTAR Study) - 治療6ヶ月目の中間報告 -	口演	松野リウマチ整形外科	松野博明	JaSTAR Study 世話人会	安倍千之 岡田正人 片山 耕 片山 耕 近藤正 佐川 昭 山前邦臣 松原 司						京都市		
リウマチ	2013	4	57	日本リウマチ学会総会・学術集会	関節リウマチに対するアダリムマブによるバイオプリー寛解の検討	口演	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									京都市	
リウマチ	2013	4	57	日本リウマチ学会総会・学術集会	RAIにおける患者と医師のVAS評価の相違点	ポスター	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									京都市	
リウマチ	2013	4	57	日本リウマチ学会総会・学術集会	生物学的製剤におけるRapid Radiographic Progression の検討 (第2報) - MRIにおける検討 -	ポスター	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									京都市	
リウマチ	2013	4	57	日本リウマチ学会総会・学術集会	メソレキザート集10mg以上投与関節リウマチの1年成績 - 臨床評価、関節破壊抑制効果、安全性に関する -	ポスター	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									京都市	
リウマチ	2013	4	57	日本リウマチ学会総会・学術集会	多施設病院コホート検体を用いたインフリキシマブ (IFX) 及びエタネルセプト (ETA) 治療における寛解あるいは低疾患活動性を予測するSNPアルゴリズムの検証	ポスター	関節再生研究所	児矢野 聡	松原メイフラワー病院	船橋恵子 中村 武 三浦孝 奥田康介 松原 司	佐川 昭リウマチクリニック	佐川 昭	井上病院	櫻井武男		京都市		
リウマチ	2013	4	57						井上病院	櫻井武男	松野リウマチ整形外科	松野博明	泉原リウマチ・内科クリニック	泉原智彦				
リウマチ	2013	4	57						生野リウマチ整形外科クリニック	生野英佑	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕	ツチダクリニック	土田豊実				
リウマチ	2013	4	57						東広島記念病院	岩橋充啓	ピーエスクリニック	都留智巳	織野リウマチ科内科クリニック	織部元廣				
リウマチ	2013	4	57	日本リウマチ学会総会・学術集会	MTX併用トシリズム治療にレフルノミド追加することにより進行性関節破壊を抑制したメチランス型RAの1例	ポスター	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕									京都市	
脊椎	2013	5	49	北海道脊椎脊髄疾患研究会	長期経過観察しえたRigid spine症候群の1例	口演	旭川医科大学	神保静夫	旭川医科大学	熱田裕司 青野貴吉 小林徹也 伊藤 浩							札幌市	
脊椎	2013	5	49	北海道脊椎脊髄疾患研究会	縦横輪切除を要した腰椎椎間板ヘルニアの一例	口演	森山病院	青野貴吉	旭川医科大学	小林徹也 熱田裕司 神保静夫 伊藤 浩							札幌市	
股関節	2013	5	86	日本整形外科学会学術集会	股関節手術手技の実際 Chiari骨盤骨切り術	シンポジウム	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 佐藤達也 西田恭博 松野丈夫							広島市	
上肢	2013	5	86	日本整形外科学会学術集会	当科における肘離断性骨軟骨炎の治療	ポスター	旭川医科大学	入江 徹	旭川医科大学	三好直樹 研谷 智 奥山峰志 伊藤 浩	島崎俊司	とくひろ整形外科クリニック	後山恒範	市立札幌病院		神戸市		
脊椎	2013	5	86	日本整形外科学会学術集会	腰椎固定術後平均16年での隣接椎間変化と脊柱骨盤パラメーターの関係	口演	旭川医科大学 整形外科	小林徹也	旭川医科大学 整形外科	青野貴吉 神保静夫 塚尾一誠 清水陸也 伊藤 浩 松野丈夫							広島市	
下肢	2013	5	86	日本整形外科学会学術集会	Could We Prevent Surgical Site Infection (SSI)?	ポスター	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩							広島市	日本整形外科学会総会 International session Poster
下肢	2013	5	86	日本整形外科学会学術集会	Modified Gap Techniqueで施行したPS型TKA術後膝関節屈伸軸の検討	口演	旭川医大	能地 仁	旭川医大	阿部里見 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩							広島市	
股関節	2013	5	86	日本整形外科学会学術集会	股関節手術におけるVTE発生率の検討	ポスター	市立札幌病院	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 佐藤達也 西田恭博 松野丈夫							広島市	
下肢	2013	5	125	北海道整形災害外科学会	SSIを減らすことができたか	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩							札幌市	
下肢	2013	6	5	日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会	TKA術後の膝外側皮膚疹: saphenous vein graft donor site dermatitisの疑い	口演	豊岡中央病院	浜口英寿	旭川医科大学 皮膚科学講座	本間 大							札幌市	
脊椎	2013	6	29	多摩脊椎・脊髄カンファレンス	バクロフェン髄注療法において薬剤耐性を呈した1症例	口演	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	町田正文 朝妻孝仁 町田真理 長谷川洋 誘妻恒彦 安田明正 名越慈人 三宅敦 藤吉兼浩 八木満 金子慎二郎							東京	
外傷	2013	6	39	日本骨折治療学会	CTC Nail Systemによる大腿骨転子部骨折の治療経験	口演	富良野協会病院	田中雅仁	富良野協会病院	倉持宏行 三浦優							久留米市	

下肢	2013	6	125	北海道整形災害外科学会	人工膝関節置換術における持続大脳神経ブロックと単回大脳神経ブロックの比較検討	口演	旭川医科大学 整形外科	小林 浩	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 阿部里見 伊藤 浩 伊藤 浩						札幌市
下肢	2013	6	125	北海道整形災害外科学会	我々はSurgical Site Infection (SSI)を減らすことができたか?	口演	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 二田水千里 小林 浩 類家拓也 伊藤 浩 伊藤 浩						札幌市
股関節	2013	6	125	北海道整形災害外科学会	寛骨臼の巨大骨融解に対するセメント非使用大径カップと同種骨を用いた人工股関節再置換術の一例	口演	旭川医科大学 整形外科	西田恭博	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 佐藤達也 伊藤 浩						札幌市
股関節	2013	6	125	北海道整形災害外科学会	股関節における軟部組織の関節安定性に対する貢献度の評価	口演	旭川医科大学 整形外科	佐藤達也	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 北澤 昌 杉澤裕之 菅原敬雄 熱田裕司 小林徹也						札幌市
脊椎	2013	6	125	北海道整形災害外科学会	腰椎前角と身体機能因子の関係性の検討	口演	北海道社会事業協会富良野病院リハビリテーションセンター	千葉 恒	埼玉県立大学保険医療福祉学部理学療法学科		旭川医科大学 整形外科					札幌市
脊椎	2013	6	125	北海道整形災害外科学会	特異性脊髄硬膜外血腫の4例	口演	北見赤十字病院	松盛寛光	北見赤十字病院	菅原 修	北見赤十字病院	森末 昌論				札幌市
下肢	2013	7	11	オホーツク整形外科懇話会	大腿骨複合骨折の治療戦略	口演	北見赤十字病院	松盛寛光	北見赤十字病院	菅原 修	北見赤十字病院	森末 昌論				北見
脊椎	2013	7	11	オホーツク整形外科懇話会	H a n g m a n 骨折に第6頸椎外側塊骨折を伴ったまれな1例	口演	北見赤十字病院	佐藤 剛	北見赤十字病院	菅原 修	北見赤十字病院	森末 昌論				北見
その他	2013	7	25	日本運動器科学会	全身振動刺激運動中のsquat運動が高齢者の運動機能に及ぼす効果	口演	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	大杉知広	高桑整形外科永山クリニック整形外科	高桑昌幸	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	山崎道夫 本荘未字				神戸市
その他	2013	7	25	日本運動器科学会	閉経後骨粗鬆症患者に対する有吉メソッドの効果	口演	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	大杉知広	高桑整形外科永山クリニック整形外科	高桑昌幸	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	山崎道夫 本荘未字				神戸市
上肢	2013	7	25	日本運動器科学会	肩関節周囲炎患者に対し電気刺激に自動運動を併用した際の即時効果検討	口演	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	山崎道夫	高桑整形外科永山クリニック整形外科	高桑昌幸	高桑整形外科永山クリニックリハビリテーション科	大杉知広 本荘未字				神戸市
腫瘍	2013	7	46	日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会	妊娠・出産を契機に転移巣が自然縮小した胎巣状軟部肉腫の1例	ポスター	旭川医科大学 整形外科	丹代 晋		柴田宏明 伊藤 浩 松野丈夫 三好直樹 丹代 晋 三好直樹 入江 徹 研谷 智 伊藤 浩 松野丈夫 丹代 晋 三好直樹 入江 徹 研谷 智 松野丈夫					東京	
腫瘍	2013	7	46	日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会	肩甲骨全切除を行った軟骨肉腫の2例	ポスター	旭川医科大学 整形外科	柴田宏明								東京
腫瘍	2013	7	46	日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会	肩甲骨全切除を行った軟骨肉腫の2例	口演	旭川医科大学	柴田宏明	旭川医科大学							東京
下肢	2013	8	7	ななかまど整形外科医療連携カンファレンス	半月切除後の骨壊死症	口演	旭川医科大学	阿部里見								旭川市
下肢	2013	8	14	北海道下肢と足部疾患研究会	反張膝と薄筋腫・半腱様筋腱の2重の弾発を生じたハムストリング近位付着部剥離損傷の放置例	口演	旭川医科大学 整形外科	類家拓也	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 阿部里見 小林 浩 伊藤 浩						札幌市
下肢	2013	8	14	北海道下肢と足部疾患研究会	下肢変形と膝関節不安定性を伴った片麻痺の一例	口演	旭川医科大学 整形外科	阿部里見								札幌市
下肢	2013	8	14	北海道下肢と足部疾患研究会	反張膝と薄筋腫・半腱様筋腱の2重の弾発を生じたハムストリング近位付着部剥離損傷の1例	口演	旭川医科大学	類家拓也	旭川医科大学	能地 仁 阿部里見 小林 浩 伊藤 浩						札幌市
下肢	2013	8	14	北海道下肢と足部疾患研究会	下肢変形と膝関節不安定性を伴った片麻痺の一例	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩						札幌市
リウマチ	2013	9	12	日本リウマチ学会	RAIにおける患者と医師によるVAS評価の相違点	口演	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕								博多
肩関節	2013	9	27	日本肩関節学会	日本人に適合したReverse型人工関節のサイズは?	口演	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美 吉岡千佳 山根慎太郎	帯広開西病院	谷口 昇	旭川医科大学	伊藤 浩		京都市
肩関節	2013	9	28	日本肩関節学会	上腕骨近位端骨折に対する人工骨頭置換術-新しい結節固定法-	ポスター	旭川医科大学	三好直樹	北新病院上肢人工関節・内視鏡センター	末永直樹 大泉尚美 吉岡千佳 山根慎太郎	旭川医科大学	伊藤 浩				京都市
下肢	2013	9	49	北海道膝関節研究会	Oxford UKAの大腿骨ジグの精度	口演	豊岡中央病院	浜口英寿								札幌市
外傷	2013	9	128	北海道整形外科外傷研究会	TKA後の大腿骨頸部・頸上骨折 内側傍膝蓋アプローチによるプレート固定の1例	口演	豊岡中央病院	浜口英寿								札幌市
脊椎	2013	9		平成25年度鳥取大学機器分析技術研究会	iPod touch を用いた脊柱側弯症発見装置の開発	ポスター	旭川医科大学	今井 充	旭川医科大学	小林徹也 神保静夫 青野貴吉 妹尾一誠 伊藤 浩 能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩					鳥取	
下肢	2013	10	3	骨切フォーラム	Distal femoral open wedged osteotomy by bi-plane technique for valgus knee deformity in Spondylo-Epi-Metaphyseal Dysplasia with joint laxity (SEMDJL)	口演	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学							東京

その他	2013	10	15	日本骨粗鬆症学会 骨ドック・検診分科会	リセドロネートは骨粗鬆症・骨量減少症患者の大腸骨骨密度および骨強度指標を改善する -60ヶ月の観察研究-	口演	高桑整形外科永山クリニック	高桑昌幸	慶應義塾大学	岩本潤						新潟
その他	2013	10	15	日本骨粗鬆症学会 骨ドック・検診分科会	閉経後骨粗鬆症患者の転倒予防に向けた運動療法の効果	口演	高桑整形外科永山クリニック	大杉知広	高桑整形外科永山クリニック	山崎道夫 加藤雄崇 本莊未宇 高桑昌幸	慶應義塾大学	岩本潤	日本体調改善運動普及協会	有吉与志恵		新潟
下肢	2013	10	28	日本整形外科学会基礎学術集会	培養ヒト半月由来線維軟骨細胞はIL-2の反応性を低下させてリンパ球増殖試験を抑制する	ポスター	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 伊藤 浩						千葉市
下肢	2013	10	28	日本整形外科学会基礎学術集会	食物由来AGEsがマウス関節軟骨変性に与える影響	ポスター	旭川医科大学 整形外科	類家拓也	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 阿部里見 小林 浩 伊藤 浩						千葉市
下肢	2013	10	28	日本整形外科学会基礎学術集会	食物由来AGEsがマウス関節軟骨に与える影響	ポスター	旭川医科大学	類家拓也	旭川医科大学	能地 仁 阿部里見 小林 浩 伊藤 浩						千葉市
基礎	2013	10	28	日本整形外科学会基礎学術集会	培養ヒト半月由来線維軟骨細胞はIL-2の反応性を低下させてリンパ球増殖試験を抑制する	ポスター	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 伊藤 浩						千葉市
脊椎	2013	10	67	国立病院総合医学会	脊柱後弯に伴う胃食道逆流症の実態調査とその対策(国立病院機構 食・運動共同研究)	ポスター	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	町田正文 朝妻孝仁	刀根山病院	井澤 一隆	奈良医療センター	税所 幸一郎		金沢
脊椎	2013	11	21	日本腰痛学会	脊柱後弯に伴う胃食道逆流症の実態調査とその対策(国立病院機構 食・運動共同研究)	口演	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	町田正文 朝妻孝仁	刀根山病院	井澤 一隆	奈良医療センター	税所 幸一郎		東京
下肢	2013	11	24	日本小児整形外科学会	脛骨骨端抑制術後、膝骨骨長が相対的に長くなった為、近位脛骨関節脱臼と足関節不安定性を生じた神経線維腫症1型(NF-1)の一例	ポスター	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩						横浜
下肢	2013	11	38	日本足の外科学会	距骨体部矢状方向関節骨折の手術において足関節鏡の有用性が有用であった1例	ポスター	市立稚内病院	林 真	市立稚内病院	白石康孝 松倉圭祐						仙台
外傷	2013	11	40	日本股関節学会	70歳未満の大腸骨頸部骨折に対する骨接合術の治療成績	ポスター	市立稚内病院	松倉圭祐	遠軽厚生病院	三宅 康晴	旭川赤十字病院	大坪 誠				広島市
股関節	2013	11	40	日本股関節学会	当院で施行した近年の乳児股関節検診	口演	市立札幌病院	山中康裕	旭川医科大学	伊藤 浩 谷野弘昌 佐藤達也 西田壽博						広島市
下肢	2013	11	41	日本関節病学会	膝屈曲下垂位冠状面アライメントの評価	口演	旭川医大	能地 仁	旭川医大	阿部里見 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩						名古屋市
脊椎	2013	11	48	日本脊髄障害医学会	バクロフェン髄注療法において薬剤耐性を呈した1症例	口演	村山医療センター	竹光正和	村山医療センター	町田正文 朝妻孝仁 植村修 宇内景						福岡
脊椎	2013	11	67	国立病院総合医学会	atlanto-occipital subluxation(AOS)の1例とAOSの新規分類法の提唱	口演	村山医療センター	金子慎二郎	村山医療センター	町田正文 竹光正和 八木満 藤吉兼浩 名越慈人 三宅 敦 許斐 恒彦 安田 明正 長谷川 敦 朝妻 孝仁						金沢
脊椎	2013	11	67	国立病院総合医学会	椎間孔外狭窄による第5腰椎神経根障害に対して手術を施行した1例	口演	村山医療センター	藤吉兼浩	村山医療センター	町田正文 竹光正和 八木満 金子慎二郎 竹光正和 朝妻 孝仁						金沢
脊椎	2013	11	67	国立病院総合医学会	成人脊柱変形に対する手術前simulationとしてのcasting testの有効性に関する検討	ポスター	村山医療センター	金子慎二郎	村山医療センター	町田正文 竹光正和 八木満 藤吉兼浩 名越慈人 三宅 敦 許斐 恒彦 安田 明正 長谷川 敦 朝妻 孝仁						岡山
脊椎	2013	11	67	国立病院総合医学会	全周性自家脛骨移植による前方固定術を施行した結核性脊椎炎の一例	ポスター	村山医療センター	町田真理	村山医療センター	竹光正和 大矢 昭仁 長谷川 敦 許斐 恒彦 安田 明正 名越慈人 三宅 敦 藤吉兼浩 八木満 金子慎二郎 町田正文 朝妻 孝仁						岡山
下肢	2013	12	24	日本小児整形外科学会	恒久性(後天性)膝蓋骨脱臼を併発した外反脚に対して大腿骨骨切り術を施行した関節弛緩を伴う脊椎骨端骨幹端異形成症の1例	ポスター	旭川医科大学	類家拓也	旭川医科大学	能地 仁 阿部里見 小林 浩 伊藤 浩						横浜

脊椎	2013	0511	49	北海道脊椎脊髄疾患研究会	繊維輪切除を要した腰椎椎間ヘルニアの一例	口演	旭川医科大学 整形外科	青野貴吉	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 熱田裕司 神保静夫 伊藤 浩							札幌市	
脊椎	2013	0511	49	北海道脊椎脊髄疾患研究会	長期経過観察しえたRigid spine症候群の1症例	口演	旭川医科大学 整形外科	神保静夫										札幌市
下肢	2013	0523-26	86	日本整形外科学会学術集会	Modified gap techniqueで施行したPS型TKA術後膝関節屈伸軸の検討	口演	旭川医科大学 整形外科	能地 仁	旭川医科大学 整形外科	阿部里見 類家拓也 小林 浩 松野丈夫 山中康裕 佐藤達也 西田恭博 伊藤 浩								広島市
股関節	2013	0523-26	86	日本整形外科学会学術集会	手術関連因子と術中可動域の関係	ポスター	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 佐藤達也 西田恭博 伊藤 浩								広島市
股関節	2013	0523-26	86	日本整形外科学会学術集会	ラージソケットを用いた臼蓋再置換術	パネルディスカッション	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 山中康裕 佐藤達也 西田恭博 松野丈夫								広島市
股関節	2013	0523-26	86	日本整形外科学会学術集会	モジュラステムのスリーブ変形	ポスター	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌	旭川医科大学 整形外科	佐藤達也 西田恭博 伊藤 浩								広島市
脊椎	2013	0523-26	86	日本整形外科学会学術集会	骨盤形態を含む脊柱矢状面評価と立位歩行時アライメント変化	口演	旭川医科大学 整形外科	小林徹也	旭川医科大学 整形外科	青野貴吉 神保静夫 熱田裕司 伊藤 浩 松野丈夫								広島市
脊椎	2013	0523-26	86	日本整形外科学会学術集会	腫下膝痛を呈した非脊椎疾患患者におけるred flagサインの検討	口演	旭川医科大学 整形外科	佐藤 剛	旭川医科大学 整形外科	小林徹也 青野貴吉 神保静夫 熱田裕司 伊藤 浩 松野丈夫								広島市
下肢	2013	10/17-18	28	日本整形外科学会基礎学術集会	培養ヒト半月由来線維軟骨細胞はIL-2の反応性を低下させてリンパ球増殖試験を抑制する	ポスター	旭川医科大学 整形外科	阿部里見	旭川医科大学 整形外科	能地 仁 伊藤 浩 松野丈夫								千葉市
下肢	2013	10/17-18	28	日本整形外科学会基礎学術集会	食物由来AGEsがマウス関節軟骨変性性に与える影響	ポスター	旭川医科大学 整形外科	類家拓也	旭川医科大学	能地 仁 阿部里見 小林 浩 伊藤 浩	Dept of Orthop. Surg. Albert Einstein College of Medicine	Hui Bin Sun						千葉市
下肢	2013	2/22-2/23	43	日本人工関節学会	Modified gap techniqueによる大腿骨コンポーネントの回旋アライメントがPS-TKAの術後屈曲角に与える影響	口演	旭川医科大学	類家拓也	旭川医科大学	能地 仁 阿部里見 小林 浩 佐々木拓介 伊藤 浩								京都市
下肢	2014	1	15	北海道下肢と足部疾患研究会	有痛性外脛骨と扁平足および後脛骨筋腱機能不全(PTTD)の関係	口演	旭川医科大学 整形外科	阿部里見		能地 仁 小林 浩 類家拓也 伊藤 浩								札幌市
脊椎	2014	1	126	北海道整形災害外科学会	iPod touchを使用した脊柱側弯症発見装置の開発第1報	口演	旭川医科大学	今井 充	旭川医科大学	小林徹也 神保静夫 青野貴吉 妹尾一誠 伊藤 浩								札幌市
リウマチ	2014	2	13	旭川関節疾患カンファランス	トシリズマブの関節リウマチ患者の手及び全身の骨密度に及ぼす影響	口演	片山整形外科リウマチクリニック	片山 耕	片山整形外科リウマチクリニック	大久保学置 佐藤 一 紙谷清美 白川祥子 志村享子 片岡 真	聖園調剤薬局	深井理知夫	旭川医科大学整形外科	阿部里見 伊藤 浩				旭川市
肩関節	2014	2	24	日本人工関節学会	Rotator cuff deficient arthropathyに対する人工骨頭置換術～解剖学的再建術と非解剖学的再建術の比較	口演	旭川医科大学	三好直樹		入江 徹 研谷 智 奥山峰志 伊藤 浩								沖縄
上肢	2014	2	26	日本肘関節学会	当科における肘離断性骨軟骨炎の治療成績		旭川医科大学 整形外科	入江 徹	旭川医科大学 整形外科	三好直樹 研谷 智 奥山峰志 伊藤 浩 後山恒範								東京
上肢	2014	2	26	日本肘関節学会	当科における肘離断性骨軟骨炎の治療	口演	旭川医科大学	入江 徹	旭川医科大学	三好直樹 研谷 智 奥山峰志 伊藤 浩	島崎俊司	とくひろ整形外科クリニック	後山恒範	市立札幌病院				東京
下肢	2014	2	44	日本人工関節学会	Modified Gap TechniqueによるTKAの脛骨粗面-大腿骨滑車溝間距離の変化	ポスター	旭川医科大学	阿部里見	旭川医科大学	能地 仁 類家拓也 小林 浩 伊藤 浩								沖縄
股関節	2014	2	44	日本人工関節学会	ラージソケットを用いた臼蓋再置換術	パネルディスカッション	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩										宜野湾市
下肢	2014	2	44	日本人工関節学会	両側同日TKAの術後出血 回収式自己血輸血vs(軟部組織注+関節内注)	口演	豊岡中央病院	浜口英寿										宜野湾市
下肢	2014	2	44	日本人工関節学会	Oxford UKAの新しい大腿骨ジグの精度	ポスター	豊岡中央病院	浜口英寿										宜野湾市
下肢	2014	2	44	日本人工関節学会	両側同日TKAの術後出血 回収式自己血輸血vs(軟部組織注+関節内注)	口演	豊岡中央病院	浜口英寿										宜野湾市
下肢	2014	2	44	日本人工関節学会	Oxford UKAの新しい大腿骨ジグの精度	ポスター	豊岡中央病院	浜口英寿										宜野湾市

股関節	2014	2	126	北海道整形災害外科学会	粘度の違うセメントを用いたセメント圧の比較	口演	敬生会豊岡中央病院	辻 宗啓	敬生会豊岡中央病院	後藤英司 寺西 正					札幌市	
股関節	2014	2	126	北海道整形災害外科学会	C-stemを用いたTHAの中期X線成績	口演	敬生会豊岡中央病院	辻 宗啓	敬生会豊岡中央病院	後藤英司 寺西 正					札幌市	
外傷	2014	2	129	北海道整形外科外傷研究会	橈骨遠位端骨折変形治療に対して自家骨移植せずに 矯正骨切り術を施行し得た1例 ~Extended FOR approachの有効性~	口演	刀圭会協立病院	津村 敬							札幌市	

学会賞

検索タグ	年	月	学会・会議名称	題名	受賞賞名	筆頭演者 所属施設名	筆頭演者	共同演者 所属施設名	共同演者
リウマチ	2011	4	日本リウマチ学会総会・ 学術集会	生物学的製剤未治療関節リウマチにおけるHAQ に影響を与える因子の検討	ポスター賞	片山整形外科リウマチ 科クリニック	片山 耕		
リウマチ	2011	4	日本リウマチ学会総会・ 学術集会	BIOタイプ関節リウマチ患者における臨床効果 および関節破壊抑制効果	ワークショップ賞	片山整形外科リウマチ 科クリニック	片山 耕		
脊椎	2012	1月28日	北海道整形災害外科学会	Radiographic analysis of newly-developed degenerative spondylolisthesis in a mean 12-year prospective study	学術奨励賞	旭川医科大学	青野貴吉	小林徹也 熱田裕司 神保静夫 伊藤 浩 松野丈夫	
その他	2012		日本運動器科学会	健康生活運動指導によるチェライジング運動と フラミンゴ運動の効果比較検討	平成24年度学会奨励賞	高桑整形外科永山クリ ニックリハビリテー ション科	山下文一	高桑整形外科永山クリ ニック整形外科	高桑昌幸
脊柱	2014	2月1日	北海道整形災害外科学会	Epidemiology of degenerative lumbar scoliosis : a community-based cohort study	学術奨励賞	旭川医科大学	神保静夫		

研究費

検索タグ	開始年	終了年	研究費名	題名	所属施設名	筆頭研究者	共同研究者 施設名	共同研究者										
脊椎	2011	2014	NHO ネットワーク共同研究 骨・運動器疾患	後弯あるいは後弯変形に伴う胃食道逆流症(GERD)の実態調査	村山医療センター	竹光正和												
股関節	2012	2014	厚生労働省科学研究費補助金 基礎研究C	股関節各軟部組織の安定性に対する貢献度の評価	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩	旭川医科大学 整形外科	谷野弘昌 松野丈夫										
股関節	2012		厚生労働省科学研究費補助金(難治性疾患克服研究事業)	特発性大腸骨頭壊死症の診断・治療・予防法の開発を目的とした全国学際的研究	九州大学医学部 整形外科	岩本幸英	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩										
リウマチ	2012	試験中	共同自主研究	関節リウマチの治療効果に関する二重盲検法による臨床試験(旭川医大倫理委員会承認番号1239)、UMIN登録番号(9492)	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕	帝京大学整形外科	西村慶太	青森県立中央病院リウマチ膠原病内科	竹森弘光	安倍内科医院	安倍千之	宇田内科リウマチ科	宇田慎一	Chondrex, Inc	寺戸国昭	アサマ化成(株)	塩野谷 博
股関節	2013		厚生労働省科学研究費補助金(難治性疾患克服研究事業)	特発性大腸骨頭壊死症の診断・治療・予防法の開発を目的とした全国学際的研究	九州大学医学部 整形外科	岩本幸英	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩										
股関節	2013		独創性ある生命科学的研究		旭川医科大学 整形外科	佐藤達也												
リウマチ	2013	試験中	共同自主研究	抗リウマチ薬および生物学的製剤の関節リウマチ患者の消化管免疫機能に及ぼす影響:血清リポポリサッカライド(LPS),炎症性サイトカイン、抗細菌抗体成分抗体、酸化ストレスの動態に関する研究	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕	Chondrex, Inc	寺戸国昭	アサマ化成(株)	塩野谷 博								(旭川医大倫理委員会承認番号1651)、UMIN登録番号(12200)
リウマチ	2014	試験中	共同自主研究	手部MRI 広範囲骨髄浮腫をともなう疾患修飾性リウマチ剤治療抵抗性早期関節リウマチ患者に対する短期生物学的製剤使用による骨髄浮腫および急速関節破壊抑制効果の検討	片山整形外科リウマチ科クリニック	片山 耕	片山整形外科リウマチ科クリニック	大久保学宣 佐藤寿一	旭川医大整形外科	伊藤 浩 阿部里見	Chondrex, Inc	寺戸国昭	アサマ化成(株)	塩野谷 博				(旭川医大倫理委員会承認番号14006)、UMIN登録番号(14311)
股関節	2014		厚生労働省科学研究費補助金(難治性疾患克服研究事業)	特発性大腸骨頭壊死症の疫学調査・診断基準・重症度分類の改訂と診療ガイドライン策定を目指す大規模多施設研究	大阪大学運動器工学治療学	菅野伸彦	旭川医科大学 整形外科	伊藤 浩										

学位

指導者 所属施設	指導者	検索タグ	発行年	発行月	題名	雑誌名	巻	号	開始頁	終了頁	筆頭著者 所属施設名	筆頭著者	共著者 所属施設名	共著者
旭川医科大学	伊藤 浩	脊椎	2010	4	Radiographic analysis of newly-developed degenerative spondylolisthesis in a mean 12-year prospective study	Spine	35	8	887	891	旭川医科大学	青野貴吉	旭川医科大学	小林徹也 神保静夫 熱田裕司 松野丈夫
旭川医科大学	伊藤 浩	脊椎	2012	9	Epidemiology of degenerative lumbar scoliosis: a community-based cohort study	Spine	37	20	1763	1770	旭川医科大学	神保静夫	旭川医科大学	小林徹也 青野貴吉 熱田裕司 松野丈夫
旭川医科大学	松野丈夫	股関節	2013	2	LEXOR ACTIVITY BY INTRAMEDULLARY PRESSURE IN RABBIT FEMORAL BONE: An experimental study on thigh pain after total hip arthroplasty	旭川医科大学研究フォーラム	13		32	37	旭川医科大学	中村聡喜	旭川医科大学	伊藤 浩 熱田裕司 谷野弘昌 西村生哉 松野丈夫

～ 編集後記 ～

年度変わりのお忙しい時期、皆様にはご健勝のことと存じ上げます。

このたび、2011年～2013年度分の業績集を作成し、同門の皆さまのもとへお届けすることができました。お忙しい業務の中、快くご協力いただいた方々にお礼を申し上げます。

前回の業績集は、2001～2010年分という長期の内容となってしまいました。また、(この場を借りまして お伝えさせていただきますが)平成24年3月をもって前 松野丈夫教授が退官され そのまま旭川医科大学病院院長へ就任されておりますが、そのお勤めが終わる時期に松野教授の退官記念誌発行を企画しております。今回の業績集は、その中継ぎと捉えてウェブ版のみでの発行とさせていただきます、製本やCDの作成は省略させていただきました。ぜひ皆さまのパソコンのデスクトップへダウンロードいただき、お忙しい業務の合間にできた空き時間に、少しでも同門の先生方の活動を垣間見るお手伝いできれば幸いです。前回の業績集を収集した際と同様に、皆さまの活動を幅広く見届けることができ、編集委員として光栄に思います。

これからも、定期的な／迅速な業績の収集と配布を心がけてゆきますが、小林徹也 医局長のお言葉にもありますように今後は製本化などについても企画してゆきたいと思っております。

追伸：

業績の収集は随時行っておりますので、もし今回の業績収集に間に合わなかった先生や 後から新たな業績が見つかった先生がいらっしゃれば、追加で収録いたします。ぜひ業績係までご一報ください。

平成 27 年 3 月

旭川医科大学 整形外科 業績集係 入江 徹
阿部 里見
今井 充