

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
山下敏彦	痛みの基礎科学と臨床	松野丈夫、中村利孝	標準整形外科学	医学書院	東京	2014	88-94
村上孝徳, 山下敏彦	整形外科医が知っておくべき痛みのみかた	久保俊一	整形外科医が知っておくべき境界領域のポイント	診断と治療社	東京	2014	59-70
安田哲行, 柴田政彦	糖尿病性神経障害	小川節郎, 牛田享宏	痛みの診療ベストプラクティス	メディカルレビュー社	東京	2014	112-113
植松弘進, 柴田政彦	複合性局所疼痛症候群 (CRPS)	小川節郎, 牛田享宏	痛みの診療ベストプラクティス	メディカルレビュー社	東京	2014	124-125
柴田政彦	遷延性術後痛	川真田樹人	新戦略に基づく麻酔・周術期医学麻酔科医のための周術期の疼痛管理	中山書店	東京	2014	29-34
住谷昌彦, 竹下克志	腰痛治療の選択-集学的なアプローチ	山本達郎	痛み診療キーポイント	文光堂	東京	2014	221-6

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hatta K, Kishi Y, Takeuchi T, Wada K, Odawara T, Usui C, Machida Y, Nakamura H, for the DELIRIA-J Group	The predictive value of a change in natural killer cell activity for delirium	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry	48	26-31	2014
Iwasa K, Yoshikawa H, Samuraki M, Shinohara M, Hamaguchi T, Ono K, Nakamura H, Yamada M.	Myasthenia gravis: Predictive factors associated with the synchronized elevation of anti-acetylcholine receptor antibody titer in Kanazawa, Japan	J Neuroimmunol	267	97-101	2014

Hatta K, Kishi Y, Wada K, Odawara T, Takeuchi T, Shiganami T, Tsuchida K, Oshima Y, Uchimura N, Akaho R, Watanabe A, Taira T, Nishimura K, Hashimoto N, Usui C, <u>Nakamura H.</u>	Antipsychotics for delirium in the general hospital setting in consecutive 2453 inpatients: a prospective observational study	Int J Geriatr Psychiatry	29(3)	253-262	2014
城由紀子, 松原貴子	認知-運動課題による痛覚感受性への影響	Pain Research	29(1)		2014
Yamashita T, Takahashi K, Yonenobu K, Kikuchi S.	Prevalence of neuropathic pain in cases with chronic pain related to spinal disorders.	J Orthop Sci	19	15-21.	2014
山下 敏彦	慢性疼痛の疫学	日本医師会雑誌	143	S52-S53	2014
村上 孝徳	運動器の慢性疼痛	札医通信	562	7-9	2014
村上 孝徳	痛みを有する患者に対するリハビリテーション医師の役割.	MB Med Reha,	177	1-6	2014
Nakamura M, Nishiwaki Y, Sumitani M, Ushida T, Yamashita T, Konno S, Taguchi T, Toyama Y.	Investigation of chronic musculoskeletal pain (third report): with special reference to the importance of neuropathic pain and psychogenic pain.	Journal of Orthopaedic Science	19	667-675	2014
住谷昌彦, 松平浩, 筑田博隆, 竹下克志	プレガバリン	ペインクリニック	35	330-6	2014
住谷昌彦, 松平浩	慢性疼痛症候群をめぐって	Medical Practice	31	1688-9	2014
松平浩, 住谷昌彦	運動器疼痛, 慢性痛に対する運動療法	Monthly Book Medical Rehabilitation	177	54-61	2014
松平浩	慢性腰痛 (心理・社会的腰痛を含む)へのアプローチと現場での対応	「第25回腰痛シンポジウム講演記録集」・インターメッド		27-38	2015
Hatta K, Kishi Y, Wada K, Takeuchi T, Odawara T, Usui C, Nakamura H, for the DELIRIA-J Group.	Preventive effects of ramelteon on delirium: a randomized placebo-controlled trial.	JAMA Psychiatry	71(4)	397-403	2014
Noguchi-Shinohara M, Yuki S, Dohmoto C, Ikeda Y, Samuraki M, Iwasa K, Yokogawa M, Asai K, Komai K, Nakamura H, Yamada M.	Consumption of green tea, but not black tea or coffee, is associated with reduced risk of cognitive decline.	PLoS One	14 ; 9(5)	e96013	2014

Kiuchi R, Tomita S, Yamaguchi S, Nishida Y, Ohtake H, Nakamura H, Watanabe G.	A novel coronary active perfusion system using a conventional intra-aortic balloon pump for off-pump coronary artery bypass grafting.	J Thorac Cardiovasc Surg	148(1)	304-310	2014
Konno T, Hayashi K, Fujino N, Nagata Y, Hodaitsu A, Masuta E, Sakata K, Nakamura H, Kawashiri MA, Yamagishi M.	High sensitivity of late gadolinium enhancement for predicting microscopic myocardial scarring in biopsied specimens in hypertrophic cardiomyopathy.	PLoS One	9(7)	e101465	2014
Higashi T, Kambayashi Y, Ohkura N, Fujimura M, Nakai S, Honda Y, Saijoh K, Hayakawa K, Kobayashi F, Michigami Y, Anyenda EO, Hitomi Y, Nakamura H.	Effects of Asian dust on daily cough occurrence in patients with chronic cough: A panel study.	Atmospheric Environment	92	506-513	2014
Wada T, Haneda M, Furuichi K, Babazono T, Yokoyama H, Iseki K, Araki SI, Ninomiya T, Hara S, Suzuki Y, Iwano M, Kusano E, Moriya T, Satoh H, Nakamura H, Shimizu M, Toyama T, Hara A, Makino H, The Research Group of Diabetic Nephropathy, Ministry of Health, Labour, and Welfare of Japan.	Clinical impacts of albuminuria and glomerular filtration rate on renal, cardiovascular events, and all-cause mortality in Japanese patients with type 2 diabetes.	Clin Exp Nephrol	18(4)	613-620	2014
Wada T, Haneda M, Furuichi K, Babazono T, Yokoyama H, Iseki K, Araki SI, Ninomiya T, Hara S, Suzuki Y, Iwano M, Kusano E, Moriya T, Satoh H, Nakamura H, Shimizu M, Toyama T, Hara A, Makino H, The Research Group of Diabetic Nephropathy, Ministry of Health, Labour, and Welfare of Japan.	Erratum to: Clinical impact of albuminuria and glomerular filtration rate on renal and cardiovascular events, and all-cause mortality in Japanese patients with type 2 diabetes.	Clin Exp Nephrol	18(4)	621-622	2014
Sugimoto N, Shido O, Matsuzaki K, Katakura M, Hitomi Y, Tanaka M, Sawaki T, Fujita Y, Kawanami T, Masaki Y, Okazaki T, Nakamura H, Koizumi S, Yachie A, Umehara H.	Long-term Heat Exposure Prevents Hypoxia-Induced Apoptosis in Mouse Fibroblast Cells.	Cell Biochem Biophys	70(1)	301-307	2014
Fukutomi Y, Taniguchi M, Nakamura H, Akiyama K.	Epidemiological link between wheat allergy and exposure to hydrolyzed wheat protein in facial soap.	Allergy	69(10)	1405-1411	2014
城由紀子, 松原貴子	認知-運動課題による痛覚感受性への影響	Pain Research	29(1)	41-49	2014

前野友希, 城由起子, 鶴飼正紀, 上銘峻太, 松下由佳, 松原 貴子	注意を要する運動スキル課題が疼痛抑制効果に及ぼす影響	J Musculoskeletal Pain Res	6(1)	10-18	2014
宇野彩子, 城由起子, 松原貴子	supervised exercise programの疼痛強度および疼痛関連要因に対する有効性	Pain Rehabil	4 (1)	23-26	2014
福井 聖	慢性痛の心理アセスメントの進め方:慢性痛の心理アセスメントの変遷	ペインクリニック	35	153-163	2015
福井 聖	慢性疼痛の心理アセスメント:私の診療現場から、慢性痛患者に対するチーム医療と学際的治療の試み:私の20年間の歩みと3つの症例経験	ペインクリニック	35	1399-1408	2014
福井 聖	インターベンショナル治療と慢性疼痛—パルス高周波法を中心に—	Locomotive pain Frontier	3	26-31	2014
岩下成人, 野坂修一, 福井 聖	脳機能画像法でもいる痛み	脳2 1	17	94-99	2014
柴田政彦	複合性局所疼痛症候群	内科系総合雑誌Modern Physician痛みの臨床心身医療からのアプローチ	Vol. 34 No. 1	57-59	2014
柴田政彦	「施す医療」からの転換:私の診療に影響を与えた慢性痛の3症例	痛みの専門誌ペインクリニック	Vol. 35 No. 2	235-240	2014
柴田政彦	第6回日本運動器疼痛学会	痛みの専門誌ペインクリニック	Vol. 35 No. 2	261-263	2014
Toshiki Nishimura, Aya Nakae, Masahiko Shibata, Takashi Mashimo, Yuji Fujino.	Age-related and sex-related changes in perfusion index in response to noxious electrical stimulation in healthy subjects	Journal of Pain Research	7	91-97	2014
西江宏行, 大倉和代, 井上真一郎, 太田晴之, 小田幸治, 日下亜依, 宮脇卓也, 福永亜沙美, 石川慎一, 好長香織, 馬場華奈己	痛みリエゾン外来(集学的慢性痛診療チーム)クリニカルパスの作成	日本クリニカルパス学会誌	16	23-27	2014
鉄永倫子, 田中雅人, 尾崎敏文, 西江宏行, 石川慎一, 溝淵知司, 井上真一郎, 小田幸治, 流王雄太, 宮脇卓也, 太田晴之	岡山大学病院における難治性慢性痛に対する新しい試み-痛みリエゾン外来-	中国・四国整形外科学会雑誌	26	23-29	2014
木村慎二	痛みを有する患者に対する認知行動療法	Monthly Book Medical Rehabilitation	177	17-24	2014

Matsuzawa R, Fujiwara T, Nemoto K, Fukushima T, Yamaguchi S, Akagawa K, Hori Y.	Presynaptic inhibitory actions of pregabalin on excitatory transmission in superficial dorsal horn of mouse spinal cord: further characterization of presynaptic mechanisms.	Neurosci Lett	13	186-191	2014
山口重樹, 秦 要人, 武村 優, 小澤継史	日常診療における疑問を解消 - 鎮痛薬の使い分け - NSAIDs(臨床編)	月刊レジデント	7	59-66	2014
五月女俊也, 山口重樹, 沼田祐貴, 高薄敏史, Taylor Donald R	ペインクリニック治療においておさえておくべき薬物相互作用-オピオイド鎮痛薬の薬物相互作用-メサドンの薬物相互作用	ペインクリニック	35	S445-S453	2014
沼田祐貴, 山口重樹, 五月女俊也, 高薄敏史, Taylor Donald R	ペインクリニック治療においておさえておくべき薬物相互作用-オピオイド鎮痛薬の薬物相互作用-オキシコドンの薬物相互作用	ペインクリニック	35	S430-S437	2014
山口重樹, 橋本智貴, 石川和由	メサドンの可能性と問題点	臨床麻酔	38	1175-1186	2014
山口重樹, Taylor Donald R	痛みのマネジメントupdate-基礎知識から緩和ケアまで-術後痛コントロール-術後痛コントロールの実際-脊椎外科の術後鎮痛	日本医師会雑誌	143	S300-S301	2014
山口重樹, Taylor Donald R	痛みのマネジメントupdate-基礎知識から緩和ケアまで-部位別にみた一般臨床医にできる疼痛コントロール-全身の疼痛-複合性局所疼痛症候群.	日本医師会雑誌	143	S216-S217	2014
山口重樹, Taylor Donald R	痛みのマネジメントupdate-基礎知識から緩和ケアまで-痛みの治療法 薬物療法 オピオイド(経口薬、貼付薬)	日本医師会雑誌	143	S156-S157	2014
國分伸一, 濱口眞輔, 橋本智貴, 寺島哲二, 山口重樹	心因痛の診断で紹介された難治性顔面痛の緩和に鎮痛補助薬が著効した1症例	ペインクリニック	35	389-391	2014
山口重樹	疼痛ガイドライン後の疼痛対策-非がん性慢性疼痛でのオピオイド治療	脳21	17	190-197	2014
山口重樹, 大谷晃司, 関山裕詩, 園畑素樹	運動器疼痛におけるオピオイド治療	Locomotive Pain Frontier	3	5-11	2014
山口重樹, 池田 知史, Taylor Donald R	腰痛診療最前線-腰痛治療最前線-腰痛に対するオピオイド鎮痛薬の使い方	Modern Physician	34	305-313	2014

山口重樹, 石川和由, 池田知史, Taylor Donald R	“がん”および“非がん”性慢性[疼]痛治療におけるオピオイド鎮痛薬の乱用・依存の諸問題-オピオイド鎮痛薬の乱用・依存の実態-総論	ペインクリニック	35	7-20	2014
Sakakibara T Wang Z Kasai Y.	Personality of patients with pain	J Musculoskelet Pain	22	125-128	2014
田中 聡, 坂本明之、長櫓 巧、川真田樹人	複合性局所疼痛症候群に対するインターベンション治療	Peripheral nerve	25	33-39	2014
Kanchiku T, Imajo Y, Suzuki H, Yoshida Y, Nishida N, Taguchi T.	Percutaneous radiofrequency facet joint denervation with monitoring of compound muscle action potential of the multifidus muscle group for treating chronic low back pain: a preliminary report.	J Spinal Disord Tech	27(7)	E26 2-7	2014

