

明治鍼灸大学附属東洋医学研究所活動報告

(2008年4月1日より明治国際医療大学に改称)

【組織構成】平成20年1月1日現在

所長
教授 川喜田健司
所員
教授 : 雨貝 孝
池内 隆治
岡本 武昌
小田原良誠
北小路博司
熊本 賢三
篠原 昭二
竹内 義亨
田中 忠蔵
智原 栄一
中尾 昌宏
平澤 泰介
松浦 忠夫
矢野 忠
山村 義治
准教授 : 石崎 直人
今井 賢治
梅田 雅宏
片山 憲史
仲西 宏元
中山 登稔
廣 正基
山崎 立美
講師 : 糸井マナミ
伊藤 讓
井上 基浩
榎原 智美
岡田 薫
越智 秀樹
行田 直人
塚本 紀之
鶴 浩幸
林 知也
林 弘典
廣瀬 真理
福田 文彦
星 伴路
松本 和久
水沼 国男
渡邊 勝之

助教 : 伊藤 和憲
木村 篤史
笹岡 知子
新原 寿志
関 真亮
田口 玲奈
本城 久司
渡邊 康晴
助手 : 福永 雅喜
大学事務局職員 吉田 和夫
法人事務局職員 谷口 和久
病院医療技術職員 北村 真
糸井 芳弘

附属東洋医学研究所概要

明治鍼灸大学「附属東洋医学研究所」は鍼灸や柔道整復による治療効果を科学的な見地から解明し、臨床面での応用をめざした研究を行っています。本研究所においては、東洋医学に関する学術研究に限らず、東洋医学の研究者を育成することも併せて目的としており、研究員を専任とせず、様々なプロジェクト研究を実施する共同利用施設として、附属病院の医師や医療職員、大学教員、大学院生が研究を行えるように機能化されているのが特長です。

主な共同利用施設としては、以下に挙げる諸施設があり、さまざまな研究活動に対応しています。

1. 超微細構造解析室
2. 電顕光顕資料作成室
3. 遺伝子関連物質解析室
4. 生体防御機構解析室
5. 生理活性物質分析室
6. ヒト高次機能解析室
7. ヒト生体機能解析室
8. 動物生体機能記録室
9. 動物生体機能解析室
10. 動物行動解析・分析室
11. 動物行動記録室
12. 動物用プロジェクト研究室
13. ヒト用プロジェクト研究室
14. SPF 実験動物飼育施設
15. 動物用実験 MR センター

出版

- 1) 竹内義享, 大橋淳, 上村英記: カラー写真で学ぶ 四肢関節の触診法. 医歯薬出版 2007
- 2) 竹内義享, 小林直行, 小川勝: 国試重要ポイント柔道整復学 下肢・総論編・医歯薬出版 2007
- 3) 竹内義享, 小林直行, 小川勝: 国試重要ポイント柔道整復学 上肢・体幹編・医歯薬出版 2007
- 4) 篠原昭二: 東洋医学における病気の捉え方. 看護教育, 48(10), pp.916-921, 2007.
- 5) * 齊藤宗則, 和辻直, 篠原昭二: 「五更泄」に関する文献調査. 全日本鍼灸学会雑誌, 57(1). pp.31-46, 2007.
- 6) * Keisaku Kimura, Yasuharu Watanabe, Masahiro Umeda, Yoshitaka Arima, Tadashi Watsuji, Shoji Shinohara: Quantitative analysis of the relation between soft tissue stiffness palpated from the body surface and tissue hemodynamics in the human forearm. *Physiol. Meas.* 28(2007) 1495-1505.
- 7) 井上基浩, 勝見泰和, 糸井 恵, 中島美和, 大橋鈴世, 北條達也, 藤原浩芳: 末梢神経再生に対する鍼通電刺激の臨床応用～有害事象の検討～. *日本生体電気・物理刺激研究会誌*, 21: 17-23, 2007.
- 8) 井上基浩, 勝見泰和, 北條達也, 糸井 恵, 中島美和, 北小路博司: 末梢神経の再生に及ぼす直流鍼通電刺激の影響. *Peripheral Nerve 末梢神経*, 18(2): 300-303, 2007.
- 9) * 中島美和, 井上基浩, 糸井 恵, 勝見泰和: ランダム化比較試験による頸肩部痛に対する鍼治療と局所注射の検討. *全日本鍼灸学会誌*, 57(4): 491-500, 2007.
- 10) * 北條達也, 長谷 斉, 井上基浩, 勝見泰和, 久保俊一: 痛みに対する物理療法. *痛みと臨床*, 7(1): 55-59, 2007.
- 11) 鶴 浩幸: 眼精疲労に対する鍼治療. *医道の日本*, 773, 2008(出版予定).
- 5) * Ken Marumo, Hiroomi Kanayama, Noriomi Miyao, Hayakazu Nakazawa, Seiichiro Ozono, Shigeo Horie, Satoshi Nagamori, Tatsuo Igarashi, Michihiko Hasegawa, Go Kimura, Masahiro Nakao, Takahisa Nakamoto, Seiji Naito. Prevalence of renal cell carcinoma: a nation-wide survey in Japan, 2002. *Int J Urol* 14:479 -482, 2007
- 6) * Masazaku Washio, Mitsuru Mori, Mmh Khan, Fumio Sakauchi, Yoshiyuki Watanabe, Kotaro Ozasa, Kyohei Hayashi, Tsuneharu Miki, Masahiro Nakao, Kazuya Mikami, Yoshinori Ito, Tatsuhiko Kubo, Kenji Wakai and Akiko Tamakoshi: Diabetes mellitus and kidney cancer risk: the results of Japan collaborative Cohort study for evaluation of cancer risk (JACC study). *Int J Urol* 14: 393 - 397, 2007
- 7) 篠原昭二: 東洋医学における病気の捉え方. 看護教育, 48(10), pp.916-921, 2007.
- 8) * 齊藤宗則, 和辻直, 篠原昭二: 「五更泄」に関する文献調査. 全日本鍼灸学会雑誌, 57(1). pp.31-46, 2007.
- 9) * Keisaku Kimura, Yasuharu Watanabe, Masahiro Umeda, Yoshitaka Arima, Tadashi Watsuji, Shoji Shinohara: Quantitative analysis of the relation between soft tissue stiffness palpated from the body surface and tissue hemodynamics in the human forearm. *Physiol. Meas.* 28(2007) 1495-1505.
- 10) Inoue M, Kitakoji H, Yano T, Ishizaki N, Itoi M, Katsumi Y: Acupuncture treatment for low back pain and lower limb symptoms? the relation between acupuncture or electroacupuncture stimulation and sciatic nerve blood flow. *eCAM*. 2007. (in press)
- 11) 今井賢治, 石崎直人: より安全な鍼灸臨床のためのアイデア クリーンニードル開発の現状. *全日本鍼灸学会雑誌*, 57(1), 12-14, 2007.
- 12) Okada K, Kawakita K: Analgesic action of acupuncture and moxibution - A review of unique approaches in Japan -. *eCAM*, nem090, 2007.
- 13) * Kawakita K, Shichidou T, Inoue E, Nabeta T, Kitakoji H, Aizawa S, Nishida A, Yamaguchi N, Takahashi N, Sumiya E, Okada K, Umeda T, Yano T, Tanzawa S: Do Japanese style acupuncture and moxibution reduce symptoms of the common cold?. *eCAM*, nem055, 2007.
- 14) * Uryu N, Okada K, Kawakita K, Analgesic effects of indirect moxibution on an experimental rat model of osteoarthritis in the knee, *Acupunct in Med.*, 25(4): 175-183, 2007

論文

- 1) 田口大輔, 竹内義享, 渡辺敏章: マレット指における固定法の比較・柔道整復接骨医学会第16巻1号P14-202007
- 2) 竹内義享, 田口大輔: 骨盤ベルトが仙腸関節とSLRに与える影響～Spinal Mouseを用いて～・柔道整復接骨医学会第16巻2-72007
- 3) 竹内義享, 澤田 規, 田口大輔: 伸縮性・非伸縮性テーピング固定時の圧迫圧の比較・*Health Sciences*・2007/5/2123巻2号147-151
- 4) * 北小路博司, 本城久司, 中尾昌宏. 過活動膀胱に対する鍼治療の現状と展望. *明治鍼灸医学* 38:1 - 7, 2006

- 15)岡本武昌,行田直人:医療・スポーツ現場における英語表現について.スポーツ整復療法学研究,8(3),159-166,2007.
- 16)岩田晴夫,住田卓也,百地桂悟,行田直人,岡本武昌膝関節の包帯固定およびサポーター装着時の外乱刺激が身体平衡機能に及ぼす影響.季刊東洋医学,12(4),24-27,2007.
- 17)住田卓也,神内伸晃,行田直人,岡本武昌:重心動揺計からみるバランストレーニングの効果経時的変化からみた検討.季刊東洋医学,13(1),19-24,2007.
- 18)百地桂悟,行田直人,住田卓也,岩田晴夫,神内伸晃,林弘典,岡本武昌:テーピング貼付と装具装着による肩関節運動への影響.季刊東洋医学,13(2),19-23,2007.
- 19)神内伸晃,泉晶子,神谷恵理子,住田卓也,岩田晴夫,行田直人,岡本武昌:温浴と交替浴が末梢循環に及ぼす影響.加速度脈波指標を用いた解析.季刊東洋医学,13(3),6-11,2007.
- 20)伏木哲史,泉晶子,北村直子,住田卓也,岩田晴夫,山津崇,神内伸晃,行田直人,小田原良誠,岡本武昌:足関節における固定包帯臨床経験年数における差異.季刊東洋医学,13(4),31-34,2007.
- 21)岡本武昌,行田直人:医療・スポーツ現場における英語表現について.スポーツ整復療法学研究8(3),159-166,2007.
- 22)* Itoi M, Tsukamoto N, Yoshida H, Amagai T.: Mesenchymal cells are required for functional development of thymic epithelial cells. Int Immunol., 19:953-964,2007
- 23)* Mori K, Itoi M, Tsukamoto N, Kubo H, Amagai T.: The perivascular space as a path of hematopoietic progenitor cells and mature T cells between the blood circulation and the thymic parenchyma. Int Immunol.,19:745-753, 2007
- 24)* Itoi M, Tsukamoto N, Amagai T.: Expression of Dll4 and CCL25 in Foxn1-negative epithelial cells in the post-natal thymus. Int Immunol.,19: 127-132,2007
- 25)* 角谷和幸,池内隆治,小田原良誠,鶴浩幸,北出利勝: SSP 療法が遅発性筋痛に及ぼす影響.慢性疼痛, 26(1): 213-218, 2007.
- 26)Hiroyuki TSURU, Kenji KAWAKITA : Acupuncture on the blood flow of various organs measured simultaneously by colored microspheres in rats. Journal Evidence-based Complementary and Alternative Medicine (eCAM,on-line-journal), 2007.
- 27)星伴路,中西盛一郎,伊藤 譲,林 知也,川喜田健司:実験的骨折モデル作成の試み.柔道整復・接骨医学, 16(2): 61-66, 2007.
- 28)林弘典,岡田弘隆,増地克之,坂本道人,桐生習作,小俣幸嗣:柔道審判の投技評価における異見発生のメカニズムに関する研究.武道学研究, 40(2): 23-36, 2007.
- 29)* 木村篤史,伊藤譲,松本和久:足底圧測定装置による歩行評価を運動学習におけるモデリングに利用して有効であった一症例~アキレス腱断裂患者の後療法を通じて~.季刊東洋医学 13(3): 17-23, 2007.
- 30)* 木村篤史,川村茂,林知也,松本和久,小田原良誠:運動負荷中の筋活動に対する弾性テープ貼付が及ぼす影響に関する筋電図学的考察.柔道整復・接骨医学 15(3): 212, 2007.
- 31)* 富田健一,松本和久:訪問リハビリテーションの課題~介護保険と医療保険の連携のあり方~.京都在宅リハビリテーション研究会誌 1: 5-14, 2007.
- 32)* 小西倫太郎,永山智貴,松本和久:退院時の残存能力に合わせた住宅改修を行ったケース報告:京都在宅リハビリテーション研究会誌 1: 15-17, 2007.
- 33)* 永山智貴,富田健一,神田佳明,木村篤史,松本和久:病院と在宅の連携を考慮した長期リハビリ計画の作成について~回復過程が長期にわたる両下肢機能障害を呈した一症例を通して~.京都在宅リハビリテーション研究会誌 1: 19-22, 2007.
- 34)* 山本千鶴,細川竜馬,松本和久:運動学習理論に基づいた運動器の機能向上プログラムの検討~通所リハビリから在宅リハビリへのアプローチ~.京都在宅リハビリテーション研究会誌 1: 23-26, 2007.
- 35)* 富田健一,松本和久:在宅環境でのリスク軽減を目的に訪問リハビリテーションを行った一症例.京都在宅リハビリテーション研究会誌 1: 27-30, 2007.
- 36)Itoh K, Katsumi Y, Hirota S, Kitakoji H: Randomised trial of trigger point acupuncture compared with other acupuncture for treatment of chronic neck pain. Comple Therap Med, 15, 172-79, 2007.
- 37)伊藤和憲:上腕骨頸部骨折後に生じた複合性局所疼痛症候群(CRPS)型に対して鍼灸治療が有効であった1症例.日本ペインクリニック学会誌, 14(2):136-139, 2007.
- 38)木村篤史,伊藤譲,松本和久:足底圧測定装置による歩行評価を運動学習におけるモデリングに利用して有効であった一症例~アキレス

腱断裂患者の後療法を通じて～季刊東洋医学
13(3): 17 - 23, 2007.

- 39) *木村篤史, 川村茂, 林知也, 松本和久, 小田原良誠: 運動負荷中の筋活動に対する弾性テープ貼付が及ぼす影響に関する筋電図学的考察. 柔道整復・接骨医学 15 (3): 212, 2007.
- 40) *永山智貴, 富田健一, 神田佳明, 木村篤史, 松本和久: 病院と在宅の連携を考慮した長期リハビリ計画の作成について～回復過程が長期にわたる両下肢機能障害を呈した一症例を通して～. 京都在宅リハビリテーション研究会誌 1: 19 - 22, 2007.
- 41) *川村茂, 木村篤史, 伊藤譲, 小田原良誠: 伸縮性粘着包帯が運動負荷中の筋酸素動態におよぼす影響. 季刊東洋医学 13(2): 29 - 32, 2007.
- 42) *川村茂, 木村篤史, 伊藤譲, 小田原良誠: 伸縮性粘着包帯の貼付が運動負荷に伴う筋酸素動態へ及ぼす影響. 柔道整復・接骨医学 15 (3): 183, 2007.
- 43) 新原寿志, 大久保正道, 泉谷泰行, 角谷英治, 福田文彦, 矢野忠: マニュアル鍼刺激がラット骨格筋の血流量に及ぼす影響. 全日本鍼灸学会雑誌, 57(3), 357, 2007.
- 44) 田口玲奈, 伊藤和憲, 北小路博司: 慢性疼痛における鍼灸治療の役割と現状. 慢性疼痛 26(1): 57-61, 2007.
- 45) Tatsuki Taguchi, Reina Taguchi: Effects of varying frequencies and duration of electroacupuncture stimulation on carrageenan-induced hyperalgesia. Acupuncture in Medicine 25(3): 80-86, 2007.
- 46) Reina Taguchi: Acupuncture anesthesia and analgesia for clinical acute pain in Japan. Evidence-based complementary and alternative medicine: 1-6, 2007.
- 47) *川村茂, 木村篤史, 伊藤譲, 小田原良誠: 伸縮性粘着包帯が運動負荷中の筋酸素動態におよぼす影響. 季刊東洋医学 13(2): 29 - 32, 2007.
- 48) *川村茂, 木村篤史, 伊藤譲, 小田原良誠: 伸縮性粘着包帯の貼付が運動負荷に伴う筋酸素動態へ及ぼす影響. 柔道整復・接骨医学 15 (3): 183, 2007.

学会発表

- 1) 森下大亮, 藤田剛, 竹内義享, 田口大輔, 中野隆, 浅本憲: 柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007
- 2) 田中高樹, 楠岡崇, 田口大輔, 井上聡, 竹内義享: 日吉ダムマラソンにおけるランナーの傷害調査(第 4 報)・柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007

- 3) 田口大輔, 竹内義享, 熊本賢三: 固定期間中の体重負荷がラット骨格筋の廃用性筋萎縮に及ぼす影響・柔道整復・接骨医学会第 16 回 2007
- 4) 井上聡, 田口大輔, 竹内義享: 急性腰痛における柔道整復師の施術効果について・柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007
- 5) 藤原祐輔, 中野隆, 浅本憲, 竹内義享: 橈骨神経管症候群の解剖学的絞扼因子・柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007
- 6) 藤原祐輔, 中野隆, 浅本憲, 竹内義享: 腰椎椎間関節内に存在する半月様組織の観察・柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007
- 7) 松本淳, 中野隆, 浅本憲, 竹内義享: 距骨頭における底側踵舟靭帯の解剖学的意義・柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007
- 8) 神田浩里, 中野隆, 浅本憲, 竹内義享: 手第一伸筋区画における隔壁と各腱の走行角度・柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007
- 9) 笹本祥平, 中野隆, 浅本憲, 竹内義享: 尺屈バリエーションの解剖学的意義・柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007
- 10) 濱橋宗, 中野隆, 浅本憲, 竹内義享: 半膜様筋腱停止部の線維構成・柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007
- 11) 藤田剛, 中野隆, 浅本憲, 竹内義享: 腱板疎部周辺の解剖学的構造・柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007
- 12) 北村幹, 中野隆, 浅本憲, 竹内義享: 手第 1, 2 区画伸筋腱の交叉部における解剖学的所見・柔道整復・接骨医学会・第 16 回 2007
- 13) 中尾昌宏, 有働幸紘, 本城久司, 杉本佳史, 日野こころ, 岡田晃一, 牛嶋壯, 沖原宏治, 水谷陽一, 河内明宏, 北小路博司, 三木恒治: 排尿日誌の解析による夜間頻尿の関連因子の検討. 第 95 回日本泌尿器科学会総会、日本泌尿器科学会雑誌 98:493, 2007
- 14) *本城久司, 浮村理, 牛嶋壯, 岡田晃一, 河内明宏, 北小路博司, 中尾昌宏, 三木恒治: 女性住民検診受診者の下部尿路症状に対する包括的な質的評価の試み—IPSS, ICIQ-SF, QOL-VAS を用いた検討. 第 95 回日本泌尿器科学会総会、日本泌尿器科学会雑誌 98:253, 2007
- 15) *三神一哉, 三木恒治, 中尾昌宏, 小笹晃太郎, 林恭平, 渡辺能行, 久保達彦, 坂内文男, 鷲尾昌一, 森満, 鈴木康司, 若井健志, 伊藤宜則, 玉腰暁子: 大規模コホート(JACC)からみた、乳製品と前立腺がん罹患リスク. 第 95 回日本泌尿器科学会総会、日本泌尿器科学会雑誌 98:443, 2007

- 16) * 北小路博司, 本城久司, 谷口博志, 中尾昌宏, 浮村理, 河内明宏, 三木恒治: 泌尿・生殖器疾患における補完療法としての鍼治療の現状と展望. 第 95 回日本泌尿器科学会総会、日本泌尿器科学会雑誌 98:84, 2007
- 17) * Hisashi Honjo, Osamu Ukimura, Naoki Hirahara, So Ushijima, Akihiro Kawauchi, Hiroshi Kitakoji, Masahiro Nakao, Tsuneharu Miki : Acupuncture normalized bladder sensory dysfunction of C-fiber in patients with overactive bladder and interstitial cystitis. The 2007 Annual Meeting of American Urological Association, Annual meeting program: 170, 2007
- 18) * 本城久司, 日野こころ, 杉本佳史, 有働幸紘, 岡田晃一, 北小路博司, 中尾昌宏: 間質性膀胱炎に対する膀胱水圧拡張と鍼治療併用の検討. 第 56 回全日本鍼灸学会学術大会、全日本鍼灸学会雑誌 57:363, 2007
- 19) * 杉本佳史, 本城久司, 北小路博司, 岡田晃一, 中尾昌宏: ラット膀胱のプリン作動性神経に及ぼす鍼刺激の影響 atropine と , methylen ATP を用いた検討 . 第 56 回全日本鍼灸学会学術大会、全日本鍼灸学会雑誌 57:363, 2007
- 20) * 日野こころ, 本城久司, 杉本佳史, 岡田晃一, 中尾昌宏, 北小路博司: 酢酸誘発頻尿モデルラットの膀胱機能に対する仙骨部鍼刺激の影響 第 14 回日本排尿機能学会、同抄録集: 224, 2007
- 21) * 杉本佳史, 本城久司, 日野こころ, 岡田晃一, 中尾昌宏, 北小路博司: 覚醒下ラットの膀胱機能に対する仙骨部鍼刺激の効果. 第 14 回日本排尿機能学会、同抄録集: 198, 2007
- 22) * 本城久司, 浮村理, 日野こころ, 杉本佳史, 岡田晃一, 河内明宏, 北小路博司, 中尾昌宏, 三木恒治: 尿失禁が排尿時膀胱知覚を併記する排尿日誌におよぼす影響 - 女性住民検診受信者における検討 . 14 回日本排尿機能学会、同抄録集: 180, 2007
- 23) * 竹内一郎, 三神一哉, 水谷陽一, 白石匠, 中村晃和, 高羽夏樹, 河内明宏, 三木恒治, 神農雅秀, 納谷佳男, 岡田晃一, 中尾昌宏, 平山きふ, 野本剛史. 腎癌脳転移 8 例の臨床的検討. 第 57 回日本泌尿器科学会中部総会、同抄録集 142, 2007
- 24) Shoji SHINOHARA, Munenori SAITOH: Clinical Effects of Intradermal Needles into Ying Xue; 榮穴(LU10) or Shu Xue; 兪穴(LU9) based on the Muscle Meridians (muscle regions) for Motor Organ Symptoms. WFAS2007. Beijing, China.
- 25) * 林 弘典, 山崎立実, 小俣幸嗣, 岡田弘隆, 増地克之, 坂本道人, 石川美久, 石井法孝, 桐生習作, 佐藤陽介, 久保田浩史: 柔道における審判員の異見発生について(4) - 投技評価の見る方向による検討 - . 日本武道学会第 40 回大会, 武道学研究, 40 別冊, 51, 2007 .
- 26) * 林 弘典, 百地桂悟, 伊藤 譲, 山崎立実: 柔道審判の投技評価における異見発生メカニズムに関する研究 - 大学柔道選手を対象として - . 第 16 回日本柔道整復接骨医学会学術大会, プログラム・抄録集, 396, 2007 .
- 27) 仲西宏元, 今井賢治: 日本の鍼技術と灸技術. 全日本鍼灸学会雑誌, 57(2), 156, 2007. .
- 28) 谷口博志, 今井賢治, 北小路博司: 麻酔ラット勃起機能に対する自律神経を介した鍼通電刺激の影響. 全日本鍼灸学会雑誌, 57(3), 362, 2007.
- 29) 谷口博志, 今井賢治, 北小路博司: 麻酔ラットの勃起機能に及ぼす鍼通電刺激の影響. 自律神経系に関する検討. 明治鍼灸医学, 38, 72-73, 2007.
- 30) 谷口博志, 今井賢治, 北小路博司: 麻酔ラットの勃起機能に及ぼす鍼通電刺激の影響. 自律神経, 44(2), 127, 2007.
- 31) 吉元授, 伊藤和憲, 田口玲奈, 今井賢治, 北小路博司: 線維筋痛症患者の消化器症状に対する鍼治療の効果の検討. 全日本鍼灸学会雑誌, 57(3), 422, 2007.
- 32) 大宮周作, 田和宗徳, 田口玲奈, 伊藤和憲, 今井賢治, 北小路博司: 高頻度鍼通電刺激による痛覚域値の変化について. 全日本鍼灸学会雑誌, 57(3), 405, 2007.
- 33) 伊藤紗世, 伊藤和憲, 大藪秀昭, 今井賢治, 北小路博司: 顎機能障害に対する鍼治療の効果. 明治鍼灸医学, 39, 64-65, 2007.
- 34) 伊藤紗世, 伊藤和憲, 今井賢治, 北小路博司: 若者の顎機能障害に対する鍼治療の効果. 全日本鍼灸学会雑誌, 57(3), 419, 2007.
- 35) 清川徳朗, 和辻直, 今井賢治, 篠原昭二: 皮内刺鍼と筋内刺鍼の心拍数減少反応に及ぼす影響の違い. 全日本鍼灸学会雑誌, 57(3), 359, 2007.
- 36) 福田文彦, 伊藤和憲, 今井賢治, 北小路博司, 湯川紗世子, 井倉技, 伊藤壽記: 脾臓移植患者の糖尿病胃腸症に対する鍼治療の試み. 日本補完代替医療学会学術集会プログラム・抄録集 10 回, 82, 2007.
- 37) 関真亮, 竹田太郎, 福田文彦, 今井賢治, 北小路博司, 矢野忠: クリニカルクラークシップ型臨床実習に対する学生による授業評価 導

- 入期臨床実習との比較から .全日本鍼灸学会雑誌, 57(3) , 342, 2007.
- 38) 北小路博司, 竹田太郎, 関真亮, 田村美恵, 鶴浩幸, 福田文彦, 江川雅人, 今井賢治, 石崎直人, 仲西宏元, 矢野忠:導入期鍼灸臨床実習におけるバイザー制導入の試み .学生のアンケート調査による検討 .全日本鍼灸学会雑誌, 57(3) , 341, 2007.
- 39) 竹田太郎, 関真亮, 福田文彦, 今井賢治, 北小路博司, 矢野忠:鍼灸臨床実習における早期臨床体験実習の試み(第 2 報) 追跡調査による実習の継続効果の検討 .全日本鍼灸学会雑誌, 57(3) , 341, 2007.
- 40) 井上基浩, 勝見泰和, 糸井 恵, 中島美和, 大橋鈴世, 北條達也, 藤原浩芳:末梢神経再生に対する鍼通電刺激の臨床応用 ~ 有害事象の検討 ~ . 第 34 回日本生体電気・物理刺激研究会、2007.
- 41) 井上基浩, 勝見泰和, 北條達也, 糸井 恵, 中島美和, 北小路博司:末梢神経の再生に及ぼす直流鍼通電刺激の影響 . 第 18 回日本末梢神経学会、2007.
- 42) Inoue M, Hojo T, Yano T, Katsumi Y: Acupuncture therapy as an alternative for the selective spinal nerve block in patients with radicular sciatica: electrical acupuncture to the spinal nerve root (EASNR). The 56th Annual Meeting of the Japan Society of Acupuncture and Moxibustion, 2007.
- 43) 井上基浩, 中島美和, 勝見泰和, 糸井 恵, 越智秀樹, 伊藤和憲, 北小路博司:脊柱管狭窄による腰下肢症状に対する神経根鍼通電療法の効果 . 第 56 回全日本鍼灸学会、2007.
- 44) 井上基浩, 北小路博司, 矢野 忠, 中島美和, 糸井 恵, 川喜田健司:腰痛に対する鍼治療の直後効果 ~ 偽鍼を用いたランダム化比較試験 ~ . 第 62 回日本体力医学会、2007.
- 45) *中島美和, 井上基浩, 糸井 恵, 勝見泰和: 頸肩部痛に対する鍼治療とトリガーポイント注射の比較 ~ ランダム化比較試験 ~ . 第 56 回全日本鍼灸学会、2007.
- 46) *中島美和, 井上基浩, 片山憲史, 糸井 恵: 外反母趾による運動時痛に対する灸施術の試み . 第 62 回日本体力医学会、2007.
- 47) *伊藤和憲, 越智秀樹, 井上基浩, 北小路博司:線維筋痛症に対する鍼治療の試み . 第 56 回全日本鍼灸学会、2007.
- 48) * Uryu N, Hayashi S, Watanabe M, Okada K, Kawakita K : Analgesic effects of indirect moxibustion on the experimental osteoarthritis rats induced by mono-iodoacetate injection. The 84nd Annual Meeting of the Physiological Society of Japan, Jpn J Physiol. 57(Suppl) : S113, 2007.
- 49) * 瓜生典子, 林聖子, 渡部正司, 岡田薫, 川喜田健司:変形性関節症モデルラットの痛み行動に対する灸刺激の鎮痛効果 . 第 29 回日本疼痛学会, 日本疼痛学会誌. 22 (2), 78 , 2007.
- 50) * 瓜生典子, 林聖子, 渡部正司, 岡田薫, 川喜田健司:モノヨード酢酸誘発関節炎も出るラットに対する灸刺激の鎮痛効果 . 第 56 回全日本鍼灸学会学術大会 ,全日本鍼灸学会誌 . 57(3), 210 , 2007 .
- 51) * toh K, Okada K, Kawakita K: Effect of ovariectomy on the development of delayed onset muscle soreness (DOMS) in female rats. The 84nd Annual Meeting of the Physiological Society of Japan, Jpn J Physiol. 57(Suppl) : S112, 2007.
- 52) * Itoh K, Okada K, Kawakita K: MYOPAIN * 伊藤和憲, 岡田薫, 川喜田健司:雌ラットにおける遅発性筋痛と卵巣摘出の影響 . 第 29 回日本疼痛学会, 日本疼痛学会誌. 22 (2), 77 , 2007
- 53) 岩田晴夫, 住田卓也, 伏木哲史, 行田直人, 谷口和彦, 岡本武昌:徒手施術が筋疲労に及ぼす効果について . スポーツ整復療法学研究, 9(2) , 119, 2007.
- 54) 伏木哲史, 行田直人, 山津崇, 住田卓也, 岩田晴夫, 岡本武昌:足関節における固定包帯臨床経験年数における差異 .スポーツ整復療法学研究, 9(2) , 119, 2007.
- 55) 中島広観, 岡田拓也, 小林洋介, 佐藤耕基, 行田直人, 林知也:腰部固定の運動能に対する生理学的影響について .さらし固定とテーピング固定での検討 . スポーツ整復療法学研究, 9(2) , 118, 2007.
- 56) 住田卓也, 岩田晴夫, 伏木哲史, 赤澤淳, 行田直人, 谷口和彦, 岡本武昌:聴診器による関節音の評価 . スポーツ整復療法学研究 9(2), 105, 2007.
- 57) 赤澤淳, 行田直人, 岡本武昌:表面筋電図を用いた運動単位の形状と位置の推定方法 .スポーツ整復療法学研究, 9(2) , 104, 2007.
- 58) 大塚剛史, 行田直人, 住田卓也, 岡田拓也, 北村直子, 岡本武昌:筋疲労時の徒手施術効果の検討 . 垂直跳び動作による検討 . 第 16 日本柔道整復接骨医学会総会, 柔道整復・接骨医学, 15(5) , 382, 2007.
- 59) 神内伸晃, 赤澤淳, 行田直人, 谷口和彦, 岡本武昌:筋疲労時の運動における湿布の効果についての検討 . 第 16 日本柔道整復接骨医学会総会, 柔道整復・接骨医学, 15 (5) , 380, 2007.

- 60) 神谷恵理子, 岩田晴夫, 赤澤淳, 行田直人, 谷口和彦, 岡本武昌: 上腕部の筋疲労に対する遠隔施術効果の検討. 第 16 日本柔道整復接骨医学会総会, 柔道整復・接骨医学, 15(5), 381, 2007.
- 61) 泉晶子, 奈村重弘, 赤澤淳, 行田直人, 谷口和彦, 岡本武昌: 末梢循環動態による生体損傷の評価法 経時観察による検討. 第 16 日本柔道整復接骨医学会総会, 柔道整復・接骨医学, 15(5), 381, 2007.
- 62) 岩田晴夫, 神谷恵理子, 北村直子, 伏木哲史, 行田直人, 岡本武昌: 筋疲労に対する徒手療法の効果について 加速度脈波・乳酸値での検討. 第 16 日本柔道整復接骨医学会総会, 柔道整復・接骨医学, 15(5), 381, 2007.
- 63) 住田卓也, 大塚剛史, 岡田拓也, 奈村重弘, 北村直子, 行田直人, 岡本武昌: バランストレーニングが垂直跳び動作に及ぼす影響. 第 16 日本柔道整復接骨医学会総会, 柔道整復・接骨医学, 15(5), 382, 2007.
- 64) 伏木哲史, 行田直人, 小玉京士郎, 谷口和彦: 包帯実技評価に対する新たな試み. 第 16 日本柔道整復接骨医学会総会, 柔道整復・接骨医学, 15(5), 401, 2007.
- 65) 寺田佳奈子, 秋津知宏, 森加奈子, 仲村剛, 三野多岐恵, 行田直人: 遅発性筋痛に対する微弱電流機器の治療効果. 第 16 日本柔道整復接骨医学会総会, 柔道整復・接骨医学, 15(5), 378, 2007.
- 66) * 北村ひとみ, 金田亜紀, 伊藤和憲, 星伴路, 田和宗徳, 北小路博司: 肥満の被験者に対して腸腰筋への鍼通電を試みた一症例. 全日本鍼灸学会雑誌. 57(3): 372, 2007
- 67) * 金田亜紀, 北村ひとみ, 伊藤和憲, 星伴路, 田和宗徳, 北小路博司: 腸腰筋への鍼通電が体重減少に及ぼす影響 - 1 ヶ月間の鍼通電による予備的研究 -. 全日本鍼灸学会雑誌. 57(3): 372, 2007
- 68) * 糸井マナミ, 塚本紀之, 森一也, 雨貝孝: T 細胞欠損マウスにおける胸腺上皮細胞の分化. 第 17 回 Kyoto T cell conference, 第 17 回 Kyoto T cell conference 学術集会抄録集, 21, 2007
- 69) * Itoi M, Tsukamoto N, Mori K, Amagai T.: マウス胸腺皮質上皮細胞の機能的分化は必ずしも血液系細胞との相互作用に依存しない. 第 37 回日本免疫学会, 第 37 回日本免疫学会総会・学術集会記録, 54, 2007
- 70) * Mori K, Itoi M, Tsukamoto N, Amagai T.: マウス胸腺における細胞移動に関わる血管システムの確立. 第 37 回日本免疫学会, 第 37 回日本免疫学会総会・学術集会記録, 57, 2007
- 71) * 片岡佳介, 鶴浩幸, 山田潤: 鍼通電療法により眼部の深部痛が軽減した 3 症例. 第 36 回日本慢性疼痛学会抄録集: p92, 2007.
- 72) * 角谷和幸, 池内隆治, 小田原良誠, 鶴浩幸, 北出利勝: 遅発性筋痛に及ぼす経皮的電気の神経刺激の影響 - Silver Spike Point Therapy による検討 -. 第 36 回日本慢性疼痛学会抄録集: p101, 2007.
- 73) * 池内隆治, 角谷和幸, 小田原良誠, 鶴浩幸, 北出利勝: 遅発性筋痛に及ぼす経皮的電気の神経刺激の影響 (第 2 報) - TENS 刺激と SSP 刺激による効果の検討 -. 第 36 回日本慢性疼痛学会抄録集: p102, 2007.
- 74) * 片岡佳介, 鶴浩幸, 山田潤: 調節機能に関わらない視力向上効果を示す鍼治療の経穴特異性. 全日本鍼灸学会雑誌 57 (3): p184, 2007.
- 75) 鶴浩幸, 片岡佳介, 仲西宏元, 山田潤: 鍼通電療法により眼部の深部痛が消失した 3 症例. 全日本鍼灸学会雑誌 57 (3): p185, 2007.
- 76) * 北小路博司, 竹田太郎, 関真亮, 田村美恵, 鶴浩幸, 福田文彦, 江川雅人, 今井賢治, 石崎直人, 仲西宏元, 矢野忠: 導入期鍼灸臨床実習におけるパイザー制導入の試み - 学生のアンケート調査による検討 -. 全日本鍼灸学会雑誌 57 (3): p119, 2007.
- 77) Tsuru H, Fukuno A, Kataoka K, Terai K, Yamada J: Acupoints specific vision improvement without refractive change (2007 annual conference of the society for acupuncture research). Journal of Alternative and Complementary Medicine 13(8): p860, 2007.
- 78) 鶴浩幸, 片岡佳介, 寺井和都, 山田潤: 白内障術後患者に対する鍼治療の視力向上効果における経穴特異性. 第 11 回日本代替・相補・伝統医療連合会議, 第 7 回日本統合医療学会合同大会 2007 抄録集: p73, 2007.
- 79) * 角谷和幸, 池内隆治, 小田原良誠, 木村篤史, 鶴浩幸, 北出利勝: 遅発性筋痛に及ぼすアイシングの影響. 第 25 回日本東方医学会抄録集: p45, 2008.
- 80) * 池内隆治, 木村篤史, 角谷和幸, 小田原良誠, 鶴浩幸, 北出利勝: 遅発性筋痛に及ぼす手技の影響. 第 25 回日本東方医学会抄録集: p46, 2008.
- 81) * 松山幸枝, 林知也, 恵良聖一: 市販ヒト血清アルブミン (HSA) 標品の不均一性: SH 基の酸化とカルボニル化. 第 7 回日本蛋白質科学会年会, プログラム・要旨集, 65, 2007.
- 82) * 中島広観, 岡田拓也, 小林洋介, 佐藤耕基,

- 行田直人, 林知也:腰部固定の運動能に対する生理学的影響について - さらに固定とテーピング固定での検討 - . 第 9 回スポーツ整復療法学会大会, スポーツ整復療法学研究, 9(2), 118, 2007.
- 83) 林弘典, 山崎立実, 小俣幸嗣, 岡田弘隆, 増地克之, 坂本道人, 石川美久, 石井法孝, 桐生習作, 佐藤陽介, 久保田浩史:柔道における審判員の異見発生について(4) - 投技評価の見る方向による検討 - . 日本武道学会第 40 回大会, 武道学研究, 40 別冊, 51, 2007 .
- 84) * 百地桂悟, 林弘典, 伊藤譲, 百地圭介, 福島英夫:発汗の影響を受けにくいテーピング方法の検討 . 第 16 回日本柔道整復接骨医学会学術大会, プログラム・抄録集, 378, 2007 .
- 85) 林弘典, 百地桂悟, 伊藤譲, 山崎立実:柔道審判の投技評価における異見発生メカニズムに関する研究 - 大学柔道選手を対象として - . 第 16 回日本柔道整復接骨医学会学術大会, プログラム・抄録集, 396, 2007 .
- 86) 松本和久:表面筋電図を用いた EBM に基づく運動療法 . 第 34 回日本臨床バイオメカニクス学会 ミニワークショップ: 247, 2007 .
- 87) * 木村篤史, 川村茂, 松本和久, 池内隆治:活動筋に対する弾性テープの貼付方法の相違が運動負荷中の筋疲労に及ぼす影響について . 第 16 回日本柔道整復接骨医学会学術大会 プログラム・抄録集: 395, 2007
- 88) 伊藤和憲:運動器疾患に伴う慢性疼痛に対する保存療法の意義 . -特に慢性腰痛患者と変形性膝関節症に対する検討 - . 第 36 回慢性疼痛学会抄録, 35, 2007.
- 89) 伊藤和憲 . 線維筋痛症に対する鍼治療のランダム化比較試験 . 第 36 回慢性疼痛学会抄録, 83, 2007 .
- 90) 伊藤和憲 . 運動器疾患に伴う慢性疼痛に対する保存療法に意義 . -特に慢性腰痛患者と変形性膝関節症患者に対する検討 . 第 36 回慢性疼痛学会抄録, 123, 2007 .
- 91) Itoh K, Okada K, Kawakita K :Effect of ovariectomy on the development of delayed onset muscle soreness (DOMS) in female rats. J Physiol Sei, 57(Suppl) : S112, 2007.
- 92) 伊藤和憲, 越智秀樹, 井上基浩, 北小路博司:線維筋痛症に対する鍼治療の試み. 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 200, 2007.
- 93) 伊藤和憲, 線維筋痛症(ステージ 2 またが 3) 患者に対する鍼治療の試み. 第 41 回日本ペインクリニック学会抄録, 211, 2007 .
- 94) Itoh K, Okada K, Kawakita K. Influence of ovariectomy on the development of delayed onset muscle soreness (DOMS) in female rats. Pain Res, 22(2): 77, 2007.
- 95) 伊藤和憲, 蘆原恵子, 北小路博司. 線維筋痛症患者に対する鍼治療の試み. 第 1 回線維筋痛症研究会抄録, 1-4. 2007.
- 96) Itoh K, Okada K, Kawakita K. Influence of ovariectomy on development of delayed onset muscle soreness (DOMS) in female rats. Myopain Abstract, 26, 2007.
- 97) Itoh K, Kitakoji H, Katsumi Y, Kawakita K. Comparisons of efficacy of three different acupuncture methods in osteoarthritis of the knee. J Alternativ Complementary Med, 873, 2007.
- 98) * 浅井福太郎, 伊藤和憲, 越智秀樹, 田和宗徳, 水沼国男, 北小路博司:高齢者の膝痛に対する鍼治療の直後効果 . ?鍼治療による痛みと運動機能への影響 - 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 200, 146, 2007.
- 99) * 宮本直, 勝見泰和, 伊藤和憲, 糸井恵, 越智秀樹:変形性膝関節症の痛みと運動機能に対する鍼治療の効果 . -鍼の刺入深度の違いによる検討 - . 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 147, 2007.
- 100) * 北村ひとみ, 金田亜紀, 伊藤和憲, 星伴路, 田和宗徳, 北小路博司. 肥満の被験者に対して腸腰筋への鍼通電を試みた 1 症例. 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 150, 2007.
- 101) * 金田亜紀, 北村ひとみ, 伊藤和憲, 星伴路, 田和宗徳, 北小路博司:腸腰筋への鍼通電が体重減少に及ぼす影響 . -1 ヶ月間の鍼通電による予備的研究 - . 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 150, 2007.
- 102) * 太田紋平, 伊藤和憲, 田和宗徳, 北小路博司:スポーツ選手の腰痛に対するトリガーポイント鍼治療の効果 . -ゴルフに起因した腰痛の 2 症例 - . 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 167, 2007 .
- 103) * 皆川陽一, 伊藤和憲, 北小路博司. 遅発性筋痛に対する鍼治療の効果(第 3 報) . -鍼通電治療の有用性に関する比較試験 - . 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 172, 2007 .
- 104) * 大宮周作, 田和宗徳, 田口玲奈, 伊藤和憲, 今井賢治, 北小路博司. 高頻度鍼通電刺激による痛覚閾値の変化について . 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 183, 2007 .
- 105) * 南波宗徳, 伊藤和憲. 精神疾患に起因した肩こりに対するトリガーポイント鍼治療の試み . -うつ病患者に対する 1 症例 - . 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 194, 2007 .
- 106) * 木下大地, 安永岳史, 伊藤和憲, 田和宗徳,

- 北小路博司. 睡眠障害に伴う肩こり被験者に対する鍼治療の試み. -肩こりと睡眠の因果関係と鍼治療の効果-. 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 194, 2007.
- 107) * 安永岳史, 木下大地, 伊藤和憲, 田和宗徳, 北小路博司. 睡眠障害に伴う肩こり被験者に対する鍼治療の効果. -トリガーポイント鍼治療が有効であった1症例-. 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 195, 2007.
- 108) * 伊藤紗世, 伊藤和憲, 今井賢治, 北小路博司: 若者の顎機能障害に対する鍼治療の効果. 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 197, 2007.
- 109) * 寺澤宏美, 伊藤和憲, 北小路博司: 慢性頭痛に対するトリガーポイント鍼治療の試み. -緊張型頭痛の1症例-. 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 198, 2007.
- 110) * 蘆原恵子, 伊藤和憲, 北小路博司: 線維筋痛症(ステージ1)患者に対する鍼治療の1症例. -弁証治療と鍼通電治療の比較-. 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 199, 2007.
- 111) * 吉元授, 伊藤和憲, 田口玲奈, 今井賢治, 北小路博司: 線維筋痛症患者の消化器機能に対する鍼治療効果の検討. 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 200, 2007.
- 112) * 伊藤里子, 伊藤和憲, 勝見泰和, 越智秀樹: 高齢者の慢性腰痛に対する鍼治療の効果. -トリガーポイント刺激と圧痛点刺激の比較-. 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 214, 2007.
- 113) * 井上基浩, 中島美和, 勝見泰和, 糸井恵, 大橋鈴世, 越智秀樹, 伊藤和憲, 北小路博司: 脊柱管狭窄症による腰下肢症状に対する神経根鍼通電の効果. 全日本鍼灸学会誌, 57(3): 216, 2007.
- 114) * 福田文彦, 伊藤和憲, 湯川紗世子, 田口哲也, 野口眞三郎, 井倉技, 伊藤壽記: パクリタキセルによる末梢神経障害に対する鍼治療の効果と安全性に関する研究. 第42回日本癌治療学会. 2007.
- 115) * 福田文彦, 伊藤和憲, 今井賢治, 北小路博司, 湯川紗世子, 井倉技, 伊藤壽記: 膵臓移植患者の糖尿病胃腸症に対する鍼治療の試み(症例報告). 第10回日本補完代替医療学会抄録, 2007.
- 116) * 福田文彦, 伊藤和憲, 湯川紗世子, 田口哲也, 野口眞三郎, 井倉技, 伊藤壽記: 乳ガン患者の化学療法に伴う末梢神経障害に対する鍼治療の効果と安全性に関する研究. 第10回日本代替・相補・伝統医療連合会議抄録, 2007.
- 117) 新原寿志, 大久保正道, 泉谷泰行, 角谷英治, 福田文彦, 矢野忠: マニュアル鍼刺激がラット骨格筋の血流量に及ぼす影響. 全日本鍼灸学会雑誌, 57(3), 357, 2007
- 118) * 川村茂, 木村篤史, 伊藤讓, 小田原良誠: 活動筋に対する伸縮テープの貼付の有無および貼付方法の差異が運動負荷中の筋酸素動態におよぼす影響. 第16回日本柔道整復接骨医学学会学術大会 プログラム・抄録集: 388, 2007.
- 講演
- 1) 井上基浩: 高齢者の腰痛に対する診察・鍼灸治療. 全日本鍼灸学会兵庫地方会, 2007.
- その他
- 1) 篠原昭二: スポットサーマル刺激装置 BANSHIN 療法(テキスト): BANSHIN 療法研究会, 2007.
- 2) * 杉本佳史, 本城久司, 日野こころ, 岡田晃一, 中尾昌宏, 北小路博司: 覚醒下ラットの膀胱機能に対する仙骨部鍼刺激の効果. 第28回明治東洋医学院学術集談会, 同抄録集5, 2007
- 3) 山崎立実: 柔道の最前線. 季刊東洋医学, 13(3): 51-56, 2007.
- 4) 山崎立実: 柔道の最前線(2). 季刊東洋医学, 13(4): 45-49, 2007.
- 5) 泉晶子, 奈村重弘, 行田直人, 谷口和彦, 岡本武昌: 膝前十字靭帯損傷例に対する末梢循環動態の経時的観察 加速度脈波からみた治療過程の検討. 第30回明柔会学術大会, 2007.
- 6) 北村直子, 大塚剛史, 住田卓也, 岩田晴夫, 岡田拓也, 谷口和彦, 行田直人, 岡本武昌: 加速度脈波計測機器の末梢循環動態評価の妥当性 筋疲労に対する物理刺激の効果の検討. 第30回明柔会学術大会, 2007.
- 7) * 藤本英樹, 片山憲史, 林知也, 矢野忠: 運動誘発性酸化ストレスに対する鍼通電刺激の影響. 第29回明治東洋医学院学術集談会, 抄録集, 6, 2007.
- 8) * 小山勝弘, 有賀誠司, 射手矢岬, 曾我部晋哉, 春日井淳夫, 林弘典, 長井淳子, 出口達也, 日蔭暢年: 全日本女子強化選手の体力測定結果の検討(2002~2006年度). 柔道科学研究, 12: 1-6, 2007.
- 9) * 曾我部晋哉, 有賀誠司, 中村波雄, 田辺勝, 林弘典: 女子柔道選手における膝関節傷害予防のためのストレングストレーニング. 柔道科学研究, 12: 18-23, 2007.
- 10) * 百地桂悟, 行田直人, 住田卓也, 岩田晴夫, 神内伸晃, 林弘典, 岡本武昌: テーピング貼付と装具装着による肩関節運動への影響について. 季刊東洋医学, 13(2): 19-23, 2007.
- 11) 林弘典: チェコ国際柔道大会柔道. 柔道,

78(5) : 56-61 , 2007 .

- 12) 松本和久 : 自分の体を守る介護術 : 平成 19 年度 南丹地域リハビリテーション従事者研修会 : 2007
- 13) 松本和久 : 対象者の身体を守る介護術 : 平成 19 年度 南丹地域リハビリテーション従事者研修会 : 2007
- 14) 松本和久 : 地域リハビリテーション連携を推進していくために : 第 1 回 亀岡ケアマネージャー連絡会 : 2007
- 15) 鶴浩幸 : 眼科疾患の鍼灸治療 . 平成 19 年度 (社) 京都府鍼灸師会主催専門領域研修会 「 鍼灸医療リスクマネジメント 」 生涯研修講座 , 京都 , 2007.9.2.
- 16) 鶴浩幸 : 眼科領域の鍼灸治療 . 平成 19 年度明友会 西近畿ブロック支部合同総会 ・ 研修会 , 大阪 , 2007.9.23.
- 17) 鶴浩幸 : 鍼灸臨床におけるリスクマネジメント (インシデントと安全管理) . 平成 19 年度明友会第 4 回研修会 , 大阪 , 2008.2.10.
- 18) 木村篤史 : スポーツ障害の予防 ~ ストレッチングを中心に ~ . NPO 法人 日本医師スポーツ協会協力講演 第 16 回日本柔道整復接骨医学会 学術大会 プログラム ・ 抄録集 : 334 , 2007 .
- 19) 田口玲奈 : 鍼灸師による PMS ・ PMDD の鑑別と治療 医道の日本 66 (7) : 31-39 , 2007