

業績一覧（2010）

論 文

亀山直美, 辻成佳, 福島八枝子, 濱田雅之, 河井秀夫 : 人工膝関節置換術後 Patellar clunk syndrome をきたした1例. 中部整災誌, 53 : 333-334, 2010.

樋口晴久, 蒲生和重, 河井秀夫 : 脊髄損傷患者における上肢外傷合併例の検討. 日手会誌, 26 : 200-202, 2010.

河井秀夫 : 洞ヶ峠. 枚方市医師会会報, 57 : 47-49, 2010.

Wada E, Kawai H: Late onset myelopathy secondary to fibrous scar tissue formation around the spinal cord stimulation electrode. Spinal cord, 48(8):646-8, 2010.

Y. Maruji, M. Shimizu, M. Murata, M. Ando, M. Sakaguchi and T. Hirata: Multiple taste functions of the umami substances in muscle extracts of yellowtail and bastard halibut. Fisheries Science, 76, 521-528 (2010)

植村興 : 今考える食の安全(4) : 安心の食はどこへ行く－学と心のはざまで－, 厨 KURIYS, No. 211, P14-15, 2009

植村興 : 今考える食の安全(5) : この十年は空気を買う時代－フードスペースにおける動物由来感染症－, 厨 KURIYS, No. 212, P14-15, 2009

植村興 : 今考える食の安全(6) : 泥、チリ、芥の衛生問題－乳児ボツリヌス症の原因追究から－, 厨 KURIYS, No. 213, P16-17, 2009

植村興 : 今考える食の安全(7) : ミクロの世界への取り組み方法－万王プレイヤー大腸菌の実像－, 厨 KURIYS, No. 214, P20-21, 2009

植村興 : 今考える食の安全(8) : 満腹時代に新しい食を求めて－ジビエ料理は安全・安心が条件－, 厨 KURIYS, No. 215, P18-19, 2009

Uemura Takashi : Bio-, Human-, and Natural-power drive Tomorrow's Bangladesh and Japan ; Proceedings of 1st Symposium on Science and Technology for Sustainable Developmnt, p14-17, 2009

緑川知子, 山下協子 : 身体障がい者の補装具の着心地改善に関する研究 第1報 使用実態調査報告, 日本衣服学会誌 54(1) : 37-46, 2010

緑川知子 : 被服生理学から見た補装具の温熱的快適性, 四條畷学園大学リハビリテーション学部紀要, 5, 1-10, 2009

小東睦 1.2), 北林百合之介 1.2) 岡村愛子 1.2), 銀山章代 2.3), 成木 迅 1), 北林正樹 2), 福井顕二, 慢性統合失調症患者に対する「作業に関する自己評価改訂版」(OSA)を用いた作業療法の試み, 日本精神障害者リハビリテーション学会, 2010

松下太 : 認知症高齢者の理解と作業療法. 大阪作業療法ジャーナル, 23(2) : 11-16, 2010.

松下太, 川又敏男 : 被験者実演課題が記憶再認に及ぼす影響－画像再認課題を用いた事象関連電位による検討－. 四條畷学園大学リハビリテーション学部紀要, 5:43-53, 2010.

松下太 : 若年認知症の家族への支援. 精神科治療学, 25 (10) : 1353-1358, 2010

翼絵理, 四本かやの, 銀山章代, 杉原勝美, 橋本健志 : 作業療法面接場面絡みた統合失調症のパーソナルスペース 2010年3月 四條畷学園大学リハビリテーション学部紀要第5号 p27-33

杉原勝美, 川上永子, 北山淳, 翼絵理 介護老人保健施設入所高齢者の作業提示方法の違い－逆唱検査結果と作業効率の違いについて－2010年3月 四條畷学園大学リハビリテーション学部紀要第5号 p19-26

川崎純, 木村大輔, 奥田邦晴 : 聴覚障がいスキーチャンピオンの潜在的な平衡機能低下が滑走動作に及ぼす影響について. 日本障害者スポーツ学会誌. 19 : 19-24, 2010.

島雅人, 川崎純, 奥田邦晴: 知的障がい者の陸上競技短距離走におけるスタートダッシュの動作解析とその有用性について. 日本障害者スポーツ学会誌. 19: 10-14, 2010.

木村大輔, 川崎純, 奥田邦晴: 車いすテニス選手の肩関節可動域特性について. 日本障害者スポーツ学会誌. 19: 15-18, 2010.

片岡正教, 川崎純, 奥田邦晴: 障がい者陸上競技におけるハイスピードカメラを用いた動作. 日本障害者スポーツ学会誌. 19: 30-33, 2010.

三谷保弘, 森北育宏: 腰仙椎アライメントと腰痛との関係—変形性股関節症患者6名による一考察—. 四條畷学園大学リハビリテーション学部紀要 第5号:55-58, 2010

三谷保弘, 北山淳, 長谷川昌士, 高見栄喜, 古賀寛之: 移乗動作の自立を目的とした下腿切断者に対する車いすの作成. 関西総合リハビリテーション専門学校紀要 3巻: 39-42, 2010

北山淳, 三谷保弘, 長谷川昌士, 高見栄喜, 小枝英輝, 岡村忠弘, 江渡文: 発達障害児と定型発達児の育児ストレスに関する比較. 関西総合リハビリテーション専門学校紀要 3巻: 15-20, 2010

長谷川昌士, 北山淳, 高見栄喜, 三谷保弘: 輸入れ動作を利用したバランス訓練の生体力学的分析—脳卒中片麻痺者への応用検討—. 関西総合リハビリテーション専門学校紀要 3巻: 25-28, 2010

杉原勝美, 川上永子, 北山淳, 異絵理: 介護老人保健施設入所高齢者の作業提示方法の違いについて—逆唱検査結果と作業効率の違いについて—, 四條畷学園大学紀要, 5: 19-26, 2010

異絵理, 四本かやの, 銀山章代, 杉原勝美, 橋本健志: 作業療法場面からみた統合失調症患者のパーソナル・スペース, 四條畷学園大学紀要, 5: 27-32, 2010

長谷川昌士, 北山淳, 高見栄喜, 杉原勝美: 脳卒中片麻痺者におけるお尻を拭く動作の姿勢制御機構, 四條畷学

園大学紀要, 5: 35-41, 2010

北山淳, 長谷川昌士, 杉原勝美, 高見栄喜, 小枝英輝: 応用行動分析を用いた積極性を引き出す授業の試み, リハビリテーション教育研究第15号, 72-74, 2010

Uemura H, Arisawa K, Hiyoshi M, Dakeshita S, Kitayama A, Takami H, Sawachika F, Yamaguchi M, Sasai S.: Congener-specific body burden levels and possible determinants of polybrominated diphenyl ethers among general inhabitants in Japan. Chemosphere 79(7) 706-712 2010

Arisawa K, Uemura H, Hiyoshi M, Kitayama A, Takami H, Sawachika F, Nishioka Y, Hasegawa M, Tanto M, Satoh H, Shima M, Sumiyoshi Y, Morinaga K, Kodama K, Suzuki T, Nagai M.: Dietary patterns and blood levels of PCDDs, PCDFs, and dioxin-like PCBs in 1,656 Japanese individuals. Chemosphere (in press). 2010

杉原勝美, 川上永子, 北山淳, 異絵理: 介護老人保健施設入所高齢者の作業提示方法の違い—逆唱検査結果と作業効率の違いについて—四條畷学園大学リハビリテーション学部紀要 第5号 19-26, 2010

長谷川昌士, 北山淳, 高見栄喜, 杉原勝美: 脳卒中片麻痺者におけるお尻を拭く動作の姿勢制御機構, 四條畷学園大学リハビリテーション学部紀要 第5号 35-41, 2010

北山淳, 長谷川昌士, 高見栄喜: 応用行動分析を用いた積極性を引き出す授業の試み リハビリテーション教育研究第15号 72-74, 2010

高見栄喜, 長谷川昌士, 長倉寿子, 北山淳, 井上由里, 小枝英輝: 学生の入学時における生活満足度の特性について, リハビリテーション教育研究 第15号 160-162, 2010

高見栄喜, 小枝英輝, 北山淳, 長谷川昌士, 井上由里: 医療系専攻学生の入学時における生活満足度に関する研究, A Study of New Co-Medical Students' Life

Satisfaction 神戸国際大学リハビリテーション紀要 創刊号 73-79, 2010

小枝英輝, 成瀬進, 上杉雅之, 井上由里, 高見栄喜, 北山淳, 宮崎純弥: 医療系学生の社会性教育としての地域防災訓練の有用性, 神戸国際大学リハビリテーション紀要 創刊号 81-89, 2010

井上由里, 北山淳, 里内靖和, 沖田任弘, 高見栄喜, 小枝英輝, 成瀬進, 上杉雅之: 障害児スポーツ・レクレーションに対する意識調査－淡路島の障害児の保護者アンケート調査より－, 神戸国際大学リハビリテーション紀要 創刊号 91-96, 2010

北山淳, 三谷保弘, 長谷川昌士, 高見栄喜, 小枝英輝, 岡村忠弘: 発達障害児と定型発達児の育児ストレスに関する比較, 関西総合リハビリテーション専門学校紀要 3巻 15-20, 2010

高見栄喜, 北山淳, 長谷川昌士, 小枝英輝, 長倉寿子, 岡村忠弘: 新入生の生活満足度の特性に関する研究－過去3年間の比較から－, 関西総合リハビリテーション専門学校紀要 3巻 1-6, 2010

三谷保弘, 北山淳, 長谷川昌士, 高見栄喜, 古賀寛之: 移乗動作の自立を目的とした下腿切断者に対する車いすの作製, 関西総合リハビリテーション専門学校紀要3巻, 2010

北山淳: 「発達障害と作業療法」 Occupational therapy and developmental disabilities 四條畷学園大学リハビリテーション学部紀要 第5号 59-61, 2010

上田任克: これからの作業療法の実践をどのように考えるか, 作業療法ジャーナル, 44(6): 462-465, 2010

長谷川昌士, 北山淳, 高見栄喜, 三谷保弘: 輸入れ動作を利用したバランス訓練の生体力学的分析－脳卒中片麻痺者への応用検討－. 関西総合リハビリテーション専門学校紀要, 第3巻: 25-28, 2010.

Yusuf S.S.M.AL-Khabbaz, Tomoaki Shimada, Masaishi Hasegawa, Yuriko Inoue : Effects of Wearing a

Backpack on Trunk-Lower Limb Kinematics at Start of Gait. J.Phys.Ther.Sci.22: 149-154, 2010

著　　書

河井秀夫, 矢田定明, 平木治朗: 動画でわかる関節運動療法. メディカ出版, 2009

森永敏博他: 2011 詳解柔道整復国家試験「運動学」, 医道の日本社: 160-181, 2010

学会発表その他

河井秀夫: 腕神経叢麻痺について. 第17回天の川整形外科懇話会, 守口市, 平成21年2月.

河井秀夫: 専門医試験および施設認定のかかえる問題点. 第52回日本手の外科学会, 東京都, 平成21年4月.

蒲生和重, 樋口晴久, 河井秀夫: 上肢手術に対するエコーガイド下腕神経叢ブロック鎖骨上法. 第52回日本手の外科学会, 東京都, 平成21年4月.

樋口晴久, 河井秀夫, 蒲生和重: 脊髄損傷患者における上肢外傷合併例の検討. 第52回日本手の外科学会, 東京都, 平成21年4月.

松井智裕, 山本健吾, 田中誠人, 濱田雅之, 河井秀夫: 人工股関節手術側に発症した閉鎖孔ヘルニアの2例. 第112回中部日本整形外科災害外科学会, 京都市, 平成21年4月.

大澤一誉, 辻成佳, 五藤和樹, 山本健吾, 中瀬尚長, 河井秀夫: 慢性骨髓炎急性増悪に対する病巣搔爬術後抗菌薬治療中に尿細管間質性腎炎を呈した1例. 第112回中部日本整形外科災害外科学会, 京都市, 平成21年4月.

蒲生和重, 樋口晴久, 河井秀夫: 上肢手術に対するエコーガイド下腕神経叢ブロック鎖骨上法. 第82回日本整形外科学会, 福岡市, 平成21年5月.

廣田健, 辻成佳, 田川泰弘, 佐原亘, 山本健吾, 河井秀夫: 人工膝関節全置換術後の深部静脈血栓症のスクリー

ニング. 第82回日本整形外科学会, 福岡市, 平成21年5月.

中瀬尚長, 安井夏生, 北野元裕, 廣島和夫, 上田孝文, 河井秀夫, 濱田雅之, 樋口周久, 吉川秀樹 : Ilizarov法による軟部組織延長を用いた足部変形の矯正術. 第82回日本整形外科学会, 福岡市, 平成21年5月.

大澤一晉, 中瀬尚長, 蒲生和重, 樋口晴久, 濱田雅之, 河井秀夫 : 骨端線障害による骨橋切除後, living fat graftを行った一例. 第28回大阪マイクロサージャリー研究会, 大阪市, 平成21年7月.

樋口晴久, 河井秀夫, 蒲生和重 : 肘頭骨折後に生じた尺骨神経内ガングリオンの1例. 第20回日本末梢神経学会, 大宮市, 平成21年9月.

河井秀夫 : 労災としてみられる上肢障害. 平成21年度労災医療研修会, 大阪市, 平成21年10月.

亀山直美, 辻成佳, 田川泰弘, 福島八枝子, 河井秀夫 : 人工膝関節置換術後 Patellar Clunk Syndrome をきたした1例. 第113回中部日本整形外科災害外科学会, 神戸市, 平成21年10月.

石井正悦, 立石耕介, 河井秀夫 : 頸椎前方固定術後気道閉塞の1例. 第44回日本脊髄障害医学会, 東京都, 平成21年11月.

立石耕介, 石井正悦, 河井秀夫 : 脊髄損傷患者の褥瘡悪化の危険因子について. 第44回日本脊髄障害医学会, 東京都, 平成21年11月.

河井秀夫 : 天の川と枚方. 平成22年度枚方市医師会新年研修互礼会, 大阪市, 平成22年1月.

宮下昌大, 中瀬尚長, 濱田雅之, 河井秀夫 : 足部新鮮骨折に対する創外固定の有用性. 第23回日本創外固定・骨延長学会, 東京都, 平成22年1月.

栗山幸治, 樋口晴久, 蒲生和重, 濱田雅之, 河井秀夫, 難波二郎, 山本浩司 : 機骨頭骨折に合併した上腕三頭筋遠位剥離骨折の3例. 第22回日本肘関節学会, さいたま市, 平成22年2月.

河井秀夫 : 医療から教育の現場へ—高等教育の現状と課題—. 日本整形外科勤務医会大阪支部平成21年度講演会, 大阪市, 平成22年2月.

濵谷亮一, 河井秀夫, 山本浩司 : 肘部管症候群におけるdouble crush syndrome の電気生理学的検討. 第53回日本手の外科学会, 新潟市, 平成22年4月.

蒲生和重, 福島八枝子, 樋口晴久, 栗山幸治, 河井秀夫 : 機骨遠位端骨折に対する掌側ロッキングプレートを用いた最小侵襲手術—従来法との比較—. 第53回日本手の外科学会, 新潟市, 平成22年4月.

河井秀夫 : 七夕祭りと枚方. 第130回 Shalom Papagaio, 枚方市, 平成22年5月.

中瀬尚長, 蒲生和重, 福島八枝子, 五藤和樹, 辻成佳, 田川泰弘, 樋口晴久, 立石耕介, 石井正悦, 濱田雅之, 河井秀夫 : 下肢新鮮骨折観血的治療例に対する低出力超音波パルス治療の効果 (日整会誌 84(3) : S14, 2010) . 第83回日本整形外科学会, 東京都, 平成22年5月.

中瀬尚長, 濱田雅之, 河井秀夫 : 小児大腿骨骨折の初期治療と後遺障害の再建 (日整会誌 84(3) : S241, 2010) . 第83回日本整形外科学会, 東京都, 平成22年5月.

河井秀夫 : 労災医療における整形外科的治療の実際. 平成22年度第2回 RIC 職員のための医学的基礎知識習得職員研修会, 大阪市, 平成22年11月.

Gamo K., Higuchi, H., Kawai H: Ultrasound-guided supraclavicular brachial plexus block in upper limb surgery. 10th Association France Japon d'Orthopedie (AFJO), Ginowan City, Okinawa, May, 2009.

Kawai H, Tamiya H, Higuchi H, Gamo K, Kuriyama K.: Fascioperiosteal bone graft from the distal radius for old un-united scaphoid fractures. 11th Congress of the International Federation of Societies for Surgery of the Hand, Seoul(Korea), November, 2010.

Gamo K, Higuchi H, Kuriyama K, Kawai H.: Ultrasound-guided supraclavicular brachial plexus block in upper limb surgery. 11th Congress of the International Federation of Societies for Surgery of the Hand, Seoul (Korea), November, 2010.

小西啓悦, 堀内喜高: 塩化ハフニウムと酢酸ウラニールの染色性の比較 第115回日本解剖学会学術集会(盛岡), 2010, 3

松尾拓哉, 籠橋有紀子, 千賀靖子, 小西啓悦, 竹森久美子, 木原隆英, 村上哲男, 大谷浩: 葉酸の神経管閉鎖障害予防効果の認識向上を目的とする栄養・保育・医療教育における講義の重要性(第3報) 第64回日本栄養食糧学会 2010, 5 (徳島市, 5月23日 L会場午前9時33分から発表)

松尾拓哉, 籠橋有紀子, 千賀靖子, 小西啓悦, 竹森久美子, 木原隆英, 村上哲男, 大谷浩: 微量栄養素と先天異常についての意識調査(第4報), 第50回日本先天異常学会学術集会, 2010, 7

中田忍, 三崎 旭, 佐々木郁美, 角田万里子 バナナ (*Musa acuminata*) の糖質成分と特異的な糖鎖認識レクチンの機能 応用糖質科学会 講演 平成22年度大会 2010年9月 (静岡)

坂口守彦・高橋是太郎: 日本水産学会シンポジウム記録 -水産資源の有効利用とゼロエミッション. 日本水産学会誌, 76, 953 (2010)

坂口守彦: 京の魚ー伝統料理の一素材, 第229会 京都大学放談会(京都), 2010

緑川知子, 山下協子: 肢体補装具(身体機能補助増進衣)の着心地改善に関する研究 第2報 各種補装具の使用実態調査報告, 日本衣服学会(平成22年度)総会並びに研究発表会要旨集 P32~33

巽絵理, 町矢恵美, 太田恵美, 四本かやの, 橋本健志: 総合失調症患者のパーソナルスペースの適切化と陰性症状を改善する作業療法-共同作業の有無による比較研究から- 2010年6月

平成22年11月19日 「リハビリテーション医療の基礎的理解」 介護上級管理者養成科コース

平成22年12月10日 「障害の理解(全身性障害)・障害(児)者の心理(全身性障害)」 ミードヘルパー養成コース

川崎純, 木村大輔, 奥田邦晴 他: 聴覚障害スキー選手の滑走動作と平衡機能について. 第45回日本理学療法学術大会, 2010

木村大輔, 川崎純, 奥田邦晴 他: 車いすテニスプレーヤーのスポーツ障害について. 第45回日本理学療法学術大会, 2010

片岡正教, 川崎純, 奥田邦晴 他: 障害者陸上競技における動作解析と理学療法士の関わりー2009 アジアユースパラゲームズにおいてー. 第45回日本理学療法学術大会, 2010

島雅人, 川崎純, 奥田邦晴 他: 知的障害者短距離走選手における走動作の解析とその有用性について. 第45回日本理学療法学術大会, 2010

片岡正教, 川崎純, 奥田邦晴 他: 東京2009 アジアユースパラゲームズ陸上競技におけるハイスピードカメラを用いた動作解析. 第8回障害者スポーツセミナー, 2010

川崎純, 島雅人, 奥田邦晴 他: 聴覚障害スキー選手の平衡機能障害が滑走動作に及ぼす影響について. 第8回障害者スポーツセミナー, 2010

島雅人, 川崎純, 奥田邦晴 他: 知的障がい者陸上競技における動作解析の有用性に関する研究ースタート動作の解析結果よりー. 第8回障害者スポーツセミナー, 2010

三谷保弘, 木村哲彦: 乗馬シミュレータに騎乗時とトレッドミル歩行時の身体運動の比較 ー体幹の角度変化からみた乗馬シミュレータの臨床応用への検討ー. 第22回大阪府理学療法学術大会, 2010, 大阪

三谷保弘, 向井公一: 前足部荷重時と後足部荷重時の足圧中心変位の特徴. 第21回日本バイオメカニクス学会,

2010, 東京

橋本雅至, 三谷保弘, 山田隆登, 小山 真: 荷物の持ちおろし動作における着用ウエアが下肢筋活動に及ぼす影響について. 第37回日本臨床バイオメカニクス学会, 2010, 京都

三谷保弘, 橋本雅至, 森北育宏: 高校女子バレー選手の運動機能とスポーツ傷害の特徴. 第21回日本臨床スポーツ医学会学術集会, 2010, 茨城

三谷保弘, 森北育宏: 大学スポーツ選手の下肢アライメントと下肢関節可動域の性差について. 保健医療学学会第1回学術集会, 2010, 大阪

北山淳, 長谷川昌士, 三谷保弘, 向井公一: 発達障害児を持つ母親への支援についての考察. 保健医療学学会第1回学術集会, 2010, 大阪

清水正輝, 森北育宏, 三谷保弘, 東亜弓, 小芝裕也, 片岡裕恵, 松田基子, 岩田勝, 江籠純平, 魚田尚吾, 梅林薰, 鶴池柾叡: 足趾屈筋力とスポーツ競技の関係性. 第65回日本体力医学会大会, 2010, 千葉

東亜弓, 森北育宏, 清水正輝, 小芝裕也, 片岡裕恵, 三谷保弘, 岩田勝, 松田基子, 江籠純平, 魚田尚吾, 梅林薰, 鶴池柾叡: 体育系大学における整形外科的メディカルチェックの必要性. 第65回日本体力医学会大会, 2010, 千葉

小芝裕也, 森北育宏, 前島悦子, 東亜弓, 清水正輝, 片岡裕恵, 三谷保弘, 岩田勝, 松田基子, 江籠純平, 魚田尚吾, 梅林薰, 鶴池柾叡: 足関節捻挫後の背屈制限および不安定性の検討. 第65回日本体力医学会大会, 2010, 千葉

片岡裕恵, 森北育宏, 東亜弓, 清水正輝, 小芝裕也, 江籠純平, 魚田尚吾, 三谷保弘, 松田基子, 岩田勝, 梅林 薫, 鶴池柾叡: 競技別 2nd position における肩関節内外旋の関節可動域について. 第65回日本体力医学会大会, 2010, 千葉

三谷保弘: 理学療法研究の基礎 研究への第一歩. 戸田中

央医科グループ リハビリテーション部研修会, 2010, 神奈川 (戸塚共立第一病院)

杉原勝美, 古川宏, 北山淳, 長谷川昌士: 異なる容易な複数作業を順番におこなう作業提示方法の検討. 第44回日本作業療法学会 (宮城), 2010, 6.

北山淳, 長谷川昌士, 杉原勝美, 高見栄喜: 3次元動作解析装置を用いた痙直型脳性麻痺児に対する上田法の効果判定. 第44回日本作業療法学会 (宮城), 2010, 6.

大野力, 幸福秀和, 福井幸恵, 横山めぐみ, 森下孝夫, 杉原勝美: 臨床実習合格のための要素の検討. 第30回近畿作業療法学会 (和歌山), 2010, 11.

北山淳, 長谷川昌士, 杉原勝美, 高見栄喜: 3次元動作解析装置を用いた痙直型脳性麻痺児に対する上田法の効果判定, 第44回作業療法学会 (宮城県), 2010.6

北山淳, 翼絵理, 杉原勝美, 長谷川昌士, 高見栄喜, 小枝英輝, 基礎教育におけるリメディアル教育の必要性—The necessity of remedial education in basic education— 日本リハビリテーション学校協会第23回教育研究大会 (北海道), 2010.7

北山淳: 発達障害児を持つ母親への支援についての考察 保健医療学学会第1回学術集会 (大阪), 2010.12

坂根勇輝, 上田任克, 小島久典, 淀田慶子: 和式トイレの前方横手すりがしゃがみ姿勢に与える影響—表面筋電図による検討—. 第41回日本作業療法学会: 2008, 長崎

淀田慶子, 上田任克, 小島久典, 坂根勇輝: 縦手すりを使用した立ち上がり動作における立ち上がりやすさの検討. 第43回日本作業療法学会: 2009, 福島

林正春, 上田任克: 関節リウマチにおけるMP関節サポーターの考案. 第43回日本作業療法学会: 2009, 福島

泉谷憲正, 小島久典, 上田任克: 母親との共同介入により良い姿勢反応を促せた重症心身障害者の一例. 第44回日本作業療法学会: 2010, 仙台

