

保健学科理学療法学専攻

A 欧文

A-a

- 1 Sekino Y, Nakano J, Hamaue Y, Chuganji S, Sakamoto J, Yoshimura T, Origuchi T, Okita M: Sensory hyperinnervation and increase in NGF, TRPV1 and P2X3 expression in the epidermis following cast immobilization in rats. *Eur J Pain* 18(5): 639-648, 2014(IF 3.218)* ○★
- 2 Matsumoto Y, Nakano J, Oga S, Kataoka H, Honda Y, Sakamoto J, Okita M: The non-thermal effects of pulsed ultrasound irradiation on the development of disuse muscle atrophy in rat gastrocnemius muscle. *Ultrasound Med Biol* 40(7): 1578-1586, 2014(IF 2.099)* ★
- 3 Kataoka H, Nakano J, Morimoto Y, Honda Y, Sakamoto J, Origuchi T, Okita M, Yoshimura T: Hyperglycemia inhibits recovery from disuse-induced skeletal muscle atrophy in rats. *Physiol Res* 63(4): 465-474, 2014(IF 1.487)* ○★
- 4 Hirase T, Inokuchi S, Matsusaka N, Nakahara K, Okita M: A modified fall risk assessment tool that is specific to physical function predicts falls in community-dwelling elderly people. *J Geriatr Phys Ther* 37(4): 159-165, 2014(IF 1.255)* ○
- 5 Miyamoto N, Senjyu H, Tanaka T, Asai M, Yanagita Y, Yano Y, Nishinakagawa T, Kotaki K, Kitagawa C, Rikitomi N, Kozu R, Honda S: Pulmonary rehabilitation improves exercise capacity and dyspnea in air pollution-related respiratory disease. *Tohoku J Exp Med* 232(1): 1-8, 2014(IF 1.283)* ○
- 6 Nishinakagawa T, Senjyu H, Tanaka T, Asai M, Kotaki K, Yano Y, Miyamoto N, Yanagita Y, Kozu R, Tabusadani M, Honda S: Smoking aggravates the impaired pulmonary function of officially acknowledged female victims of air pollution of 40 years ago. *Tohoku J Exp Med* 234(2): 151-160, 2014(IF 1.283)* ○
- 7 Kotaki K, Senjyu H, Tanaka T, Yano Y, Miyamoto N, Nishinakagawa T, Yanagita Y, Asai M, Kozu R, Tabusadani M, Sawai T, Honda S: Tobacco use among designated air pollution victims and its association with lung function and respiratory symptoms: a retrospective cross-sectional study. *BMJ Open* 4(7): e005393 (doi: 10.1136/bmjopen-2014-005393), 2014(IF 2.063)* ○
- 8 Sakamoto J, Morimoto Y, Ishii S, Nakano J, Manabe Y, Okita M, Tsurumoto T: Investigation and macroscopic anatomical study of referred pain in patients with hip disease. *J Phys Ther Sci* 26(2): 203-208, 2014(IF 0.198)*
- 9 Tanaka T, Miyamoto N, Kozu R, Satomi K, Honda S, Senjyu H: Physical function traits of long-term officially acknowledged victims of pollution-related illnesses compared with elderly patients with chronic obstructive pulmonary disease. *J Phys Ther Sci* 26(10): 1605-1608, 2014(IF 0.198)*
- 10 Kozu R, Jenkins S, Senjyu H: Evaluation of activity limitation in patients with idiopathic pulmonary fibrosis grouped according to medical research council dyspnea grade. *Arch Phys Med Rehabil* 95(5): 950-955, 2014(IF 2.441)*
- 11 Tamai M, Kita J, Nakashima Y, Suzuki T, Horai Y, Okada A, Koga T, Kawashiri SY, Iwamoto N, Ichinose K, Arima K, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Uetani M, Fukushima A, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A: Combination of MRI-detected bone marrow oedema with 2010 rheumatoid arthritis classification criteria improves the diagnostic probability of early rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Dis* 73(12): 2219-2220, 2014(IF 9.270)*
- 12 Kawashiri SY, Suzuki T, Nakashima Y, Horai Y, Okada A, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Arima K, Nakamura H, Origuchi T, Uetani M, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A: Ultrasonographic examination of rheumatoid arthritis patients who are free of physical synovitis: power Doppler subclinical synovitis is associated with bone erosion. *Rheumatology (Oxford)* 53(3): 562-569, 2014(IF 4.435)*
- 13 Kawashiri SY, Suzuki T, Nakashima Y, Horai Y, Okada A, Nishino A, Iwamoto N, Ichinose K, Arima K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Uetani M, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A: Synovial inflammation assessed by ultrasonography correlates with MRI-proven osteitis in patients with rheumatoid arthritis. *Rheumatology (Oxford)* 53(8): 1452-1546, 2014(IF 4.435)*
- 14 Fujikawa K, Migita K, Shigemitsu Y, Umeda M, Nonaka F, Tamai M, Nakamura H, Mizokami A, Tsukada T, Origuchi T, Yonemitsu N, Yasunami M, Kawakami A, Eguchi K: MEFV gene polymorphisms and TNFRSF1A mutation in patients with inflammatory myopathy with abundant macrophages. *Clin Exp Immunol* 178(2): 224-228, 2014(IF 3.278)*

15 Horai Y, Tokuyama A, Sumiyoshi R, Nakashima Y, Suzuki T, Okada A, Kawashiri SY, Ichinose K, Izumi Y, Miyashita T, Tamai M, Yamasaki S, Nakamura H, Hayashi T, Origuchi T, Kawakami A: A case of cutaneous polyarteritis nodosa with elevated serum interleukin-6 levels complicated by leg arterial stenosis and destructive arthropathy of the left ankle. *Mod Rheumatol* 24(1): 206-211, 2014(IF 2.206)*

16 Iwanaga N, Origuchi T, Terada K, Ueki Y, Kamo Y, Kinoshita N, Yonemitsu N, Kawashiri SY, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Kawakami A: Rheumatoid arthritis complicated with severe liver injury during treatment with abatacept. *Mod Rheumatol* 24(5): 874-876, 2014(IF 2.206)*

17 Ichinose K, Iwanaga N, Okada A, Tamai M, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Kawakami A: A case of microscopic polyangiitis in an elderly patient presenting predominantly with cholecystitis successfully treated with mizoribine. *Mod Rheumatol* 24(6): 1011-1014, 2014(IF 2.206)*

18 Horai Y, Honda M, Nishino A, Nakashima Y, Suzuki T, Kawashiri SY, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Motomura M, Origuchi T, Kawakami A: Anti-citrullinated protein antibody-positive rheumatoid arthritis associated with RS3PE syndrome-like symptoms and an elevated serum vascular endothelial growth factor level in a patient with myasthenia gravis. *Intern Med* 53(8): 895-898, 2014(IF 0.967)*

19 Horai Y, Izumikawa K, Oka S, Nakashima Y, Suzuki T, Nakajima H, Kawashiri SY, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Kohno S, Kawakami A: Methicillin-resistant *Staphylococcus aureus*-related septic pulmonary embolism and sacroiliitis treated with long-term linezolid in a patient with adult-onset Still's disease. *Intern Med* 53(9): 1023-1027, 2014(IF 0.967)*

20 Umeda M, Origuchi T, Fujikawa K, Koga T, Mizokami A, Nakashima Y, Suzuki T, Okada A, Kawashiri SY, Ichinose K, Tamai M, Yamasaki S, Nakamura H, Kawakami A, Eguchi K: Hemophagocytic syndrome and inflammatory myopathy with abundant macrophages in a patient with adult-onset Still's disease. *Intern Med* 53(20): 2385-2389, 2014(IF 0.967)*

A-e

1 Tanaka K, Tanaka T, Tawara Y, Asai M, Nishinakagawa T, Itaki M, Kozu R, Senjyu H: Efficacy of early COPD diagnosis and intervention system. 24th European Respiratory Society Annual Congress. 1281, 2014

2 Kotaki K, Senjyu H. Passive smoking, active smoking and copd tobacco use among confirmed pollution victims and its impact on lung function and respiratory symptoms. 24th European Respiratory Society Annual Congress. 4180, 2014

3 Oikawa M, Kozu R, Hanada M, Yano Y, Yamasaki N, Tsuchiya T, Matsumoto K, Miyazaki T, Nagayasu T, Senjyu H. Physiotherapy and physical activity in respiratory conditions skeletal muscle strength and functional exercise capacity in patients undergoing surgery for lung cancer. 24th European Respiratory Society Annual Congress. 4293, 2014

4 Itaki M, Nishinakagawa T, Asai M, Suyama K, Tanaka K, Tanaka T, Kozu R, Senjyu H: Reference values for the incremental shuttle walking test in Japanese Adults. 24th European Respiratory Society Annual Congress. 4310, 2014

5 Nishinakagawa T, Itaki M, Asai M, Tanaka K, Tanaka T, Kozu R, Senjyu H.: Incremental shuttle walking test in young to elderly healthy subjects. 24th European Respiratory Society Annual Congress. 4311, 2014

6 Tanaka T, Miyamoto N, Yanagita Y, Yano Y, Senjyu H: Influence of air pollution in the 1960s on causes of death after 20 years. 24th European Respiratory Society Annual Congress. 4933, 2014

7 Inokuchi S, Hirase T, Matsusaka N. Effectiveness and feasibility of balance training programme provided by qualified care worker in community-dwelling frail elderly. Physiotherapy UK conference & trade exhibition: 33, 2014

8 Hirase T, Inokuchi S, Matsusaka N. Effects of teeth clenching in resistance training programme for community-dwelling frail elderly. Physiotherapy UK conference & trade exhibition: 33, 2014

9 Sekino Y, Nakano J, Hamaue Y, Chuganji S, Sakamoto J, Yoshimura T, Origuchi T, Okita M: Temporal histological changes in rat hind paw skin following cast immobilization. *Neuroscience Scientific Session Listings* (662-854): 50, 2014★

B 邦文

B-a

- 1 吉際俊明, 山口淳子, 宿野真嗣, 福田卓民, 桑田美代子, 本田祐一郎, 沖田 実: 療養型病院入院中の障害高齢者における膝関節伸展可動域制限の予防的介入とリスクファクターについて. *リハ連携科学* 15(2): 107-113, 2014
- 2 石井 瞬, 坂本淳哉, 山下正太郎, 上原ひろの, 夏迫歩美, 神津 玲, 中野治郎, 沖田 実: 痛みと身体活動量に対する自己分析ならびにフィードバックにより痛みに対する認知が修正され QOL の向上が認められた多発性脊髄腫の一症例. *Pain Rehabilitation* 4(1): 27-33, 2014
- 3 平瀬達哉, 片岡英樹, 井口 茂, 中野治郎, 松坂誠應, 沖田 実: 地域在住高齢者の痛みによる日常生活活動制限に影響を及ぼす因子の検討. *日本運動器疼痛学会誌* 6(2): 99-106, 2014
- 4 大賀智史, 関野有紀, 片岡英樹, 中野治郎, 沖田 実: ラット足関節不動モデルの骨格筋における痛覚過敏と神経成長因子の変化. *日本運動器疼痛学会誌* 6(2): 107-113, 2014★
- 5 寺中 香, 坂本淳哉, 近藤康隆, 濱上陽平, 関野有紀, 片岡英樹, 中野治郎, 沖田 実: ラット膝関節炎モデルに対する患肢の不動ならびに低強度の筋収縮運動が腫脹や痛覚閾値におよぼす影響. *PAIN RES* 29(3): 152-160, 2014 ★
- 6 荒木由希子, 川上 純, 折口智樹: 関節リウマチ患者に対する上肢のリウマチ体操の有効性について. *日本 RA のリハビリ研究会誌* 28: 60-63, 2014
- 7 西野文子, 川尻真也, 道辻 徹, 辻 創介, 梅田 雅, 福井翔一, 鈴木貴久, 中島好一, 寶來吉朗, 古賀智裕, 岩本直樹, 一瀬邦弘, 玉井慎美, 中村英樹, 川上 純, 折口智樹: 多彩な血管閉塞性病変を合併した高安動脈炎の一例. *九州リウマチ* 34(2): 135-140, 2014
- 8 川尻真也, 青柳 潔, 西野文子, 吉村聡志, 鈴木貴久, 中島好一, 寶來吉朗, 岩本直樹, 一瀬邦弘, 玉井慎美, 中村英樹, 川上 純, 折口智樹, 加島志郎, 福岡順也: 強皮症と鑑別を要した抗 Scl-70 抗体陽性の好酸球性筋膜炎の一例. *九州リウマチ* 34(2): 141-145, 2014

B-b

- 1 沖田 実: 関節可動域制限の発生メカニズムとその治療戦略. *理学療法学* 41(8): 523-530, 2014 ★
- 2 沖田 実: 痛み教育の現状と課題ー理学・作業療法士の卒前教育を中心にー. *Pain Rehabilitation* 4(1): 2-7, 2014
- 3 坂本淳哉: 痛みの基礎知識ー痛みとはなにか?ー. *Pain Rehabilitation* 4(1): 8-14, 2014
- 4 中野治郎: 痛みの末梢機構. *Pain Rehabilitation* 4(1): 15-22, 2014
- 5 沖田 実, 坂本淳哉, 本田祐一郎, 後藤 響, 佐々部 陵, 田中美帆: 関節拘縮ー最新のトピックスー. *Locomotive Pain Frontier* 3(2): 52-54, 2014★
- 6 沖田 実, 関野有紀, 濱上陽平, 大賀智史, 寺中 香, 中野治郎, 坂本淳哉: 廃用と痛み. *MB Med Reha* 177: 47-53, 2014 ★
- 7 鶴崎俊哉: 自閉症スペクトラム障害の理学療法と生活指導. *PT ジャーナル* 48(2): 129-136, 2014
- 8 神津 玲, 及川真人, 花田匡利, 榎田徹次, 千住秀明: 【ali/ards の診断と治療】 ards 治療における理学療法. *呼吸器内科* 25(3): 217-226, 2014
- 9 神津 玲, 及川真人, 花田匡利, 矢野雄大, 関野元裕, 榎田徹次, 千住秀明: 急性呼吸促迫症候群に対する理学療法の役割と実際. *日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌* 24(2): 233-236, 2014
- 10 北川知佳, 千住秀明: 【疾患と運動時低酸素血症】 運動時低酸素血症の呼吸リハビリテーション. *呼吸と循環* 62(6): 537-544, 2014

B-c

- 1 沖田 実: 拘縮. (奈良 勲, 神戸晃男, 山崎俊明, 木林 勉 (編): 理学療法から診る廃用症候群ー基礎・予防・介入ー, 文光堂, 東京, pp. 26-38 所収) 2014

- 2 沖田 実：リハビリテーション．（川真田樹人（編）：痛み診療キーポイント，文光堂，東京，pp. 249 所収）2014
- 3 沖田 実：拘縮とは．（福田卓民，沖田 実（編）：エンド・オブ・ライフケアとしての拘縮対策－美しい姿で最後を迎えていただくために，三輪書店，東京，pp. 27-51 所収）2014
- 4 沖田 実，福田卓民：拘縮対策の今後の課題と展望．（福田卓民，沖田 実（編）：エンド・オブ・ライフケアとしての拘縮対策－美しい姿で最後を迎えていただくために，三輪書店，東京，pp. 157-183 所収）2014
- 5 本田祐一郎，沖田 実：筋伸張性の理学療法－関節可動域制限改善の理学療法－．（望月 久，山田 茂（編）：筋機能改善の理学療法とそのメカニズム－理学療法の科学的基礎を求めて－第3版，有限会社ナップ，東京，pp. 33-53 所収）2014
- 6 鶴崎俊哉：痙直型両麻痺．（田原弘幸，大城昌平，小塚直樹（編）：シンプル理学療法学シリーズ 小児理学療法学テキスト改訂第2版，南江堂，東京，pp.110-121 所収）2014

B-d

- 1 松坂誠應，井口 茂，小野 剛，仙石健治，堀尾欣三，奥邨純也，澤田弘一，村上重紀，吉村美佳，江田佳子：リハビリ専門職の地域包括支援センターにおける介護予防・日常生活支援総合事業への関与に係る調査研究事業報告書，平成 25 年度老人保健事業推進費等補助金，pp80-83, 2014
- 2 栗原正紀，齊藤正身，山鹿眞紀夫，梅津祐一，淡野義長，松坂誠應，井口 茂，小泉幸毅，米澤有里，染谷和久，森山雅志，清水順市，安本勝博，長倉寿子，竹内さをり，槌田義美：リハビリテーション専門職の市町村事業への関与のあり方に関する調査研究事業報告書，平成 25 年度老人保健事業推進費等補助金，pp37-45, 2014
- 3 中垣内真樹，濱原健太郎，谷崎真二，江頭郁子，浦谷 創，阿南祐也：地域在住高齢女性に対するスクエアステップエクササイズの効果－身体機能，認知機能，健康感に及ぼす影響－．保健学研究 26: 1-6, 2014

B-e

- 1 沖田 実，中野治郎，坂本淳哉，関野有紀：不活動に起因する痛みに対する運動療法の効果：基礎研究からの分析．PAIN RES 29(2): 79, 2014
- 2 片岡英樹，平瀬達哉，井口 茂，中野治郎，山下潤一郎，沖田 実：地域在住高齢者における痛みによる ADL 制限の違いが運動介入効果におよぼす影響－痛み，運動機能，身体活動量を指標として－．Pain Rehabilitation 4(2): 55, 2014
- 3 石井 瞬，中野治郎，夏迫歩美，坂本淳哉，神津 玲，沖田 実：保存的治療が適応となるがん患者に対する低強度の運動は身体活動量を向上させ，身体症状の改善や QOL の向上をもたらす．Pain Rehabilitation 4(2): 56, 2014
- 4 大賀智史，関野有紀，片岡英樹，濱上陽平，中野治郎，沖田 実：不動によって惹起される筋痛のメカニズムの検討－神経成長因子と末梢神経の変化から－．Pain Rehabilitation 4(2): 57, 2014
- 5 川内春奈，中野治郎，関野有紀，沖田 実：関節リウマチモデルラットの痛みと炎症に対する温熱刺激の影響．Pain Rehabilitation 4(2): 59, 2014
- 6 原槇希世子，吉村彩菜，片岡英樹，山下潤一郎，坂本淳哉，中野治郎，沖田 実：不動の過程で電気刺激を用いて骨格筋に単収縮を誘発すると痛覚閾値の低下と拘縮の進行が抑制される．Pain Rehabilitation 4(2): 60, 2014
- 7 田中陽理，片岡英樹，渋谷美帆子，吉村彩菜，荒木由希子，山下潤一郎，沖田 実：多面的評価結果からみた新鮮脊椎圧迫骨折患者の特徴．Pain Rehabilitation 4(2): 73, 2014
- 8 平瀬達哉，片岡英樹，中野治郎，沖田 実：地域在住高齢者における痛みによる ADL 制限の違いが運動介入効果におよぼす影響．日本運動器疼痛学会誌 6(3): S34, 2014
- 9 大賀智史，関野有紀，片岡英樹，中野治郎，沖田 実：不動に伴う筋痛のメカニズムの検討－神経成長因子と末梢神経の変化に着目して－．日本運動器疼痛学会誌 6(3): S46, 2014

- 10 田中美帆, 本田祐一郎, 坂本淳哉, 中野治郎, 沖田 実: 不動に伴う骨格筋の伸張性変化とコラーゲン発現量との関連性. 日本基礎理学療法学雑誌 18(1): 28, 2014
- 11 川内春奈, 中野治郎, 関野有紀, 沖田 実: 関節リウマチモデルラットの痛みと炎症に対する温熱刺激の影響. 日本基礎理学療法学雑誌 18(1): 36, 2014
- 12 中原和美, 松坂誠應: 地域在住高齢者を対象とした TUG manual による認知機能の測定について. 理学療法学 41 (2): 98-99, 2014
- 13 神津 玲, 花田匡利, 及川真人, 千住秀明: 集中治療室および外科周術期における急性期理学療法の実施状況に関する全国調査. 理学療法学 41 (2): 100-101, 2014
- 14 沖田 実: 関節可動域制限の発生メカニズムとその治療戦略. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/K1017.pdf>)
- 15 森本陽介, 近藤康隆, 片岡英樹, 本田祐一郎, 坂本淳哉, 神津 玲, 中野治郎, 沖田 実: 温熱刺激によるステロイド筋症の進行抑制効果のメカニズムを探る—筋タンパク質の分解と毛細血管新生に関わる分子に着目して—. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/0203.pdf>)
- 16 飯野朋彦, 田川雅浩, 平瀬達哉, 井口 茂: 一次予防高齢者に対する 5 年間の運動介入が運動機能, 健康関連 QOL に与える影響. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/0513.pdf>)
- 17 平瀬達哉, 井口 茂, 松坂誠應, 沖田 実: 在宅虚弱高齢者の転倒予測が可能な身体機能と関連する転倒アセスメント改訂版の開発. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/0749.pdf>)
- 18 中村早紀, 田中美帆, 本田祐一郎, 坂本淳哉, 森本陽介, 片岡英樹, 中野治郎, 沖田 実: 短時間の歩行運動ならびに温熱負荷の併用による筋萎縮と拘縮の進行抑制効果の検討. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/0777.pdf>)
- 19 大賀智史, 関野有紀, 片岡英樹, 濱上陽平, 中願寺風香, 坂本淳哉, 中野治郎, 沖田 実: 足関節不動モデルラットの骨格筋における圧痛覚閾値の低下は神経成長因子の発現が関与する. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/1342.pdf>)
- 20 坂本淳哉, 森本陽介, 石井 瞬, 関野有紀, 片岡英樹, 中野治郎, 真鍋義孝, 弦本敏行, 沖田 実: 痛みの実態調査ならびに肉眼解剖学的観察による末期股関節疾患患者の下肢関連痛に関する検討. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/1344.pdf>)
- 21 中林紘二, 坂本淳哉, 近藤康隆, 濱上陽平, 関野有紀, 佐々部 陵, 中野治郎, 沖田 実: ラット膝関節炎モデルに対する患肢の不動ならびにその過程で実施する持続的他動運動が痛みや腫脹におよぼす影響. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/1427.pdf>)
- 22 青木久実, 橋爪稚乃, 本田祐一郎, 田中美帆, 中願寺風香, 寺中 香, 関野有紀, 中野治郎, 沖田 実: ラット膝関節炎モデルに対する前肢を用いた運動が腫脹や痛みにおよぼす影響. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/1428.pdf>)
- 23 本田祐一郎, 近藤康隆, 佐々部陵, 片岡英樹, 坂本淳哉, 中野治郎, 沖田 実: 不動に伴う骨格筋の線維化の分子メカニズムの探索. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/1486.pdf>)
- 24 吉村彩菜, 田中美帆, 原槇希世子, 坂本淳哉, 本田祐一郎, 中野治郎, 片岡英樹, 山下潤一郎, 沖田 実: 電気刺激を用いた筋収縮運動の収縮様式の違いがラットヒラメ筋の線維化ならびに拘縮におよぼす影響. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/1487.pdf>)
- 25 田中美帆, 中村早紀, 本田祐一郎, 近藤康隆, 坂本淳哉, 中野治郎, 沖田 実: 運動方法の違いがラットヒラメ筋の筋性拘縮におよぼす影響—ストレッチと歩行運動の比較—. 理学療法学 41 (Suppl 2. オンライン版抄録集 2014), (<http://pt49-kanagawa.jp/abstracts/pdf/1488.pdf>)
- 26 千住 秀明, 神津 玲, 田中貴子, 髻谷 満, 朝井政治, 北川知佳: COPD の啓蒙にむけて 長崎の COPD 疫学調査,

啓発活動への取り組み. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 24 (supple) 99s, 2014

27 板木雅俊, 西中川 剛, 朝井政治, 田中健一朗, 陶山和晃, 田中貴子, 神津 玲, 千住秀明: 邦人における Incremental Shuttle waking test の歩行距離予測式について. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 24 (supple) 133s, 2014

28 田中貴子, 神津 玲, 北川知佳, 朝井政治, 千住秀明: 姿勢の違いにおける呼吸介助法習熟度評価表の検討. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 24 (supple) 145s, 2014

29 石井 瞬, 坂本淳哉, 上原ひろの, 山下正太郎, 夏迫歩美, 神津 玲, 中野治郎, 沖田 実: 体活動量と痛みの自己分析とフィードバックにより身体活動量が向上し不安の軽減と QOL の向上が認められた多発性骨髄腫の一症例. 第3回日本がんリハビリテーション研究会プログラム・抄録集, 2014
(https://kenkyukai.m3.com/journal/journal_contents.asp?j_type=0&id=1124&co_id=21879&s_id=1045&file=1)

30 中尾理恵子, 井口 茂, 田中浩二, 川崎涼子, 中根秀之, 松坂誠應: 福島県川内村における健康サポーター育成. 日本公衆衛生雑誌 61(10), 2014

31 石井 瞬, 中野治郎, 夏迫歩美, 坂本淳哉, 神津 玲, 沖田 実: 第19回日本緩和医療学会学術大会プログラム・抄録集 418, 2014

32 富山愛弓, 上原ひろの, 永瀬慎介, 夏迫歩美, 藤澤衣理奈, 近藤麻衣, 藤森美菜子, 寺尾 瞳, 鶴崎俊哉: ハイハイ動作の動作分析におけるコード化の試み(1) 動作分析コード化基準の提案. 日本赤ちゃん学会第14回学術集会プログラム・抄録集 50, 2014

33 上原ひろの, 富山愛弓, 永瀬慎介, 夏迫歩美, 藤澤衣理奈, 近藤麻衣, 藤森美菜子, 鶴崎俊哉, 寺尾 瞳: ハイハイ動作の動作分析におけるコード化の試み(2) 動作分析コード化基準の検討. 日本赤ちゃん学会第14回学術集会プログラム・抄録集 51, 2014

研究業績集計表

教室等名: 理学療法専攻

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2014	20	0	0	0	9	29	20	8	10	6	4	33	61	90

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2014	0	0	10	10	5	5	42	52	62

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2014	0.322	3.222	0.69	2.222

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2014	46.462	5.162	2.323