

A 欧 文

A-a

1. Fujikawa K, Aratake K, Kawakami A, Aramaki T, Iwanaga N, Izumi Y, Arima K, Kamachi M, Tamai M, Huang M, Nakamura H, Nishiura Y, Origuchi T, Ida H, Eguchi K: Successful treatment of refractory neuro-Behcet's disease with infliximab: a case report to show its efficacy by magnetic resonance imaging, transcranial magnetic stimulation and cytokine profile. *Ann Rheum Dis* 66(1): 136-137, 2007 (IF: 6.411) *◎
2. Huang M, Ida H, Arima K, Nakamura H, Aramaki T, Fujikawa K, Tamai M, Kamachi M, Kawakami A, Yamasaki H, Origuchi T, Eguchi K: La autoantigen translocates to cytoplasm after cleavage during granzyme B-mediated cytotoxicity. *Life Sci* 81(19-20): 1461-1466, 2007 (IF: 2.257) *○
3. Inokuchi S, Matsusaka N, Hayashi T, Shindo H: Feasibility and effectiveness of a community exercise program provided by nurses to the frail elderly: A multi-center controlled trial. *Journal of Rehabilitation Medicine* 39: 479-485, 2007(IF: 1.951) *○○
4. Iwanaga N, Kamachi M, Fujikawa K, Aramaki T, Izumi Y, Arima K, Tamai M, Aratake K, Nakamura H, Origuchi T, Ida H, Kawakami A, Taguchi T, Eguchi K: Membranous glomerulonephritis and non-Hodgkin's lymphoma in a patient with primary Sjögren's syndrome. *Intern Med* 46(4): 191-194, 2007(IF: 0.797) *
5. Kato K, Shinoda K, Kitagawa Y, Manabe Y, Oyamada J, Igawa K, Vidal H, Rokutanda A: A possible case of prophylactic supra-inion trepanation in a child cranium with an auditory deformity (pre-Columbian Ancon site, Peru). *Anthropological Science* 115(3): 227-232, 2007(IF: 0.982) *
6. Kawakami A, Nakashima K, Tamai M, Nakamura H, Iwanaga N, Fujikawa K, Aramaki T, Arima K, Iwamoto N, Ichinose K, Kamachi M, Ida H, Origuchi T, Eguchi K: Toll-like receptor in salivary glands from patients with Sjögren's syndrome: functional analysis by human salivary gland cell line. *J Rheumatol* 34(5): 1019-1026, 2007(IF: 3.151) *
7. Kawasaki S, Nakamura H, Honda E, Iwanaga N, Kawakami A, Ida H, Origuchi T, Honda S, Tsuchihashi Y, Yoshimine H, Eguchi K: Tacrolimus as a reinforcement therapy for a patient with MPO-ANCA-associated diffuse alveolar hemorrhage. *Clin Rheumatol* 26(7): 1211-1214, 2007(IF: 1.644) *
8. Mutsukura K, Nakamura H, Iwanaga N, Ida H, Kawakami A, Origuchi T, Furuyama M, Eguchi K: Successful treatment of a patient with primary Sjögren's syndrome complicated with pericarditis during pregnancy. *Intern Med* 46(14): 1143-1147, 2007 (IF: 0.797) *
9. Nakamura H, Aramaki T, Arima K, Iwamoto N, Nakajima H, Iwanaga N, Kawakami A, Ida H, Origuchi T, Yamachika S, Tsuchihashi Y, Kamihira S, Eguchi K: Deep vein thrombosis and pulmonary thromboembolism in a patient with eosinophilia and obesity. *Acta Med Nagasaki* 52: 87-91, 2007
10. Oyamada J, Igawa K, Kitagawa Y, Manabe Y, Kato K, Matsushita T, Rokutanda A: Low AMTL ratios in medieval Japanese dentition excavated from the Yuigahama-minami site in Kamakura. *Anthropol Sci Vol.* 115(2): 47-53, 2007(IF: 0.982) *
11. Tamai M, Kawakami A, Uetani M, Takao S, Tanaka F, Fujikawa K, Aramaki T, Nakamura H, Iwanaga N, Izumi Y, Arima K, Aratake K, Kamachi M, Huang M, Origuchi T, Ida H, Aoyagi K, Eguchi K: Bone edema determined by magnetic resonance imaging reflects severe disease status in patients with early-stage rheumatoid arthritis. *J Rheumatol* 34(11): 2154-2157, 2007 (IF: 3.151) *◎

A-b

1. Araki K, Nakamura M, Okita M, Nakano J, Kataoka H, Sakamoto J, Yoshimura T, Ohkida H, Tsujihata M: The effects of ultrasound irradiation on the inhibition of disuse muscle atrophy in the rat. *Physiotherapy* 93(S1): S247, 2007◎★
2. Banno Y, Okita M, Inoue T, Suzuki S: Effects of heat stress on muscle fibers damage in reloading after immobilized rat soleus muscle. *Physiotherapy* 93(S1): S463, 2007☆
3. Hibino I, Okita M, Inoue T: Effect of immobilization on collagen in rat soleus muscle. *Physiotherapy* 93(S1): S446, 2007☆
4. Senjyu H, Kozu R, Kitagawa C, Fujimoto S, Kida K: Prevalence of chronic obstructive pulmonary disease (COPD) in Japan. *APSR, Respirology Authutrarria*, 2007
5. Inoue T, Okita M, Takahashi Y, Harada Y, Hagiwara R, Suzuki S: Effect of intermittent stretching on disuse muscle atrophy and muscle contracture in rat soleus muscle. *Physiotherapy* 93(S1): S614, 2007☆
6. Kawamata M, Tsuda T, Senjyu H: What cigarette prices would be required to reduce the smoking population in Japan by 25 to 50 percent?, *Physiotherapy* 93(S1): S414, 2007
7. Nagase S, Tsurusaki T, Hirata K, Hamamoto T: Frequency analysis method using surface electromyography - comparison between DWT and CWT -. *Physiotherapy* 93(S1): S441, 2007

8. Nakano J, Okita M, Araki K, Kataoka H, Sakamoto J, Yoshimura T: Low-level laser irradiation promotes the recovery from disuse muscle atrophy in rats. *Physiotherapy* 93(S1): S219, 2007◎★
9. Okita M, Banno Y, Hibino I, Inoue T, Suzuki S: Oral administration of geranylgeranylacetone induce expression of heat shock protein 70 in mice soleus muscle. *Physiotherapy* 93(S1): S470, 2007☆
10. Tsurusaki T, Hayashida S, Andou D, Matsuyama Y: Reproducibility of time-frequency analysis by surface electromyograms during dynamic fatiguing contraction. *Physiotherapy* 93(S1): S580, 2007
11. Tsurusaki T, Nishimura H, Shitani Y, Kajiki K: Estimation and separation of joint torque using surface electromyograms. *Physiotherapy* 93(S1): S464, 2007

A-c

1. Inokuchi S, Matsusaka N: Feasibility and effectiveness of a low intensity machine-based exercise program within the community for prevention of falls to the frail older people: A multi-center controlled trial. *Proceeding of British Geriatrics Society Spring Meeting*, 33, 2007

A-d

1. Yoshii M, Mine M, Kurokawa K, Oda T, Kato K, Ogawa Y, Eshita Y, Uchida K: Human Blood Feeding Activity of Female Hybrids between *Culex pipiens pipiens* and *Culex pipiens quinquefasciatus* (Dipria: Culicidae). *Health Science Research* 20(1): 91-93, 2007

B 邦 文

B-a

1. 荒木景子, 沖田 実, 吉田大輔, 森 まどか, 福田幸子, 中村真須美, 坂本淳哉, 片岡英樹, 中野治郎: 不動によるラット骨格筋の廃用性筋萎縮に対する持続的伸張運動と間歇的伸張運動の影響. *理学療法学* 34: 88-94, 2007◎★
2. 荒牧俊幸, 井田弘明, 岩本直樹, 藤川敬太, 一瀬邦弘, 岩永 希, 玉井慎美, 有馬和彦, 蒲池 誠, 中村英樹, 川上 純, 江口勝美, 折口智樹, 中島宗敏, 塚田敏昭, 松岡直樹, 植木幸孝, 福田孝昭: 多施設における関節リウマチ患者に対するタクロリムスの短期成績. *九州リウマチ* 26: 102-108, 2007
3. 有蘭信一, 北川知佳, 田中貴子, 中ノ瀬八重, 俵 祐一, 千住秀明: 気管支拡張症患者における呼吸介助法と軽打法の排痰効果の比較. *理学療法探求* 9: 19-23, 2007
4. 井口 茂, 松坂誠應, 北谷正浩, 山本和儀: 在宅虚弱～要介護高齢者に対する転倒予防プログラムの検討-転倒ハイリスク者に対するアプローチ-. *地域医療* 44: 393-398, 2007
5. 井口 茂, 松坂誠應, 陣野紀代美: 在宅高齢者に対する転倒予防プログラムの検討-低頻度プログラムの適応-. *理学療法科学* 22: 385-390, 2007
6. 井上貴行, 沖田 実, 高橋裕司, 原田裕司, 鈴木重行: 不動終了後のラットヒラメ筋に対する間歇的伸張運動が関節可動域と筋線維におよぼす影響. *理学療法学* 34: 7-11, 2007☆
7. 岩本直樹, 荒武弘一朗, 川尻真也, 藤川敬太, 荒牧俊幸, 一瀬邦弘, 蒲池 誠, 玉井慎美, 中村英樹, 井田弘明, 川上 純, 江口勝美, 折口智樹: ミゾリビン投与により寛解を得られている増殖性ループス腎炎の1例. *九州リウマチ* 27: 41-45, 2007
8. 片岡英樹, 中野治郎, 坂本淳哉, 沖田 実: 筋萎縮に対する熱刺激を利用した新たなトレーニング方法の提案-動物実験より-. *理学療法学* 34: 163-166, 2007◎★
9. 住本恭子, 田中貴子, 松木八重, 松本友子, 江崎めぐみ, 菊野佑仁, 角野 直, 千住秀明: 固定型呼気ガス分析器と携帯型呼気ガス分析器の比較検討. *長崎理学療法* 7: 42-45, 2007
10. 中原和美: 最大下肢伸展筋力および生活機能と30秒椅子立ち上がりテストの関連性. *理学療法科学* 22: 225-228, 2007
11. 前本英樹, 上村恭生, 木口和明, 平田奈穂美, 牛島 淳, 吉永 健, 千住秀明: 高齢肺炎患者のADL低下に影響を与える要因の検討. *理学療法学* 34: 16-20, 2007
12. 松坂誠應: 寝たきり予防推進のための高齢者運動療法・栄養療法に関するプログラム策的並びにその普及実施事業の効果. *地域医療* 44: 390-392, 2007
13. 吉村俊朗, 中野治郎, 片岡英樹: カネミ油症検診者の血清アルドラーゼ. *福岡医学雑誌* 98: 143-148, 2007

B-b

1. 伊東 元, 長澤 弘, 古名丈人, 沖田 実, 赤坂清和, 関屋 昇, 望月 久: 理学療法学におけるアウトカム検証

- をめざして. 理学療法学 34: 351-354, 2007
2. 井上貴行, 原田裕司, 沖田 実, 高橋裕司, 荻原竜佑, 鈴木重行: 異なる様式の伸張運動が関節可動域と筋線維におよぼす影響-ラット尖足拘縮モデルを用いた検討-. 理学療法学 34(Suppl 2): 231, 2007 ☆
 3. 井口明香, 北川知佳, 宮本直美, 力富直人, 千住秀明: 呼吸リハビリテーションが酸素療法に与える影響について. 理学療法学 34 (Suppl 2): 86, 2007
 4. 井口 茂, 松坂誠應, 林 拓男: 転倒骨折予防教室における経時的体力測定の推移. 理学療法学 34(Suppl 2): 200, 2007
 5. 上門亜矢子, 山根主信, 千住秀明, 江口瑠美, 河戸政治, 及川真人, 大曲正樹: 500ml, 1000mlの死腔負荷によって呼吸筋酸素消費量の測定が可能か? 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 17(Suppl): 110s, 2007
 6. 沖田 実, 坂野裕洋: 筋力低下のメカニズム. 理学療法 24: 905-913, 2007 ★
 7. 折口智樹, 松坂誠應: インフリキシマブの関節リウマチ患者のQOLに対する効果. リハビリテーション医学 44 (Suppl): S303, 2007
 8. 折口智樹, 一瀬邦弘, 玉井慎美, 中村英樹, 川上 純, 江口勝美: ANCA関連血管炎の病態と治療における最近の知見. 日本臨床免疫学会誌 30(6): 432-443, 2007
 9. 片岡英樹, 西川正悟, 中野治郎, 吉川紗智, 坂本淳哉, 坂井孝行, 鶴崎俊哉, 吉村俊朗, 沖田 実: 熱刺激によるラット骨格筋の廃用性筋萎縮の進行抑制効果に対する加齢の影響. 理学療法学 34(Suppl 2): 29, 2007 ★
 10. 川俣幹雄, 千住秀明, 津田 徹: 【呼吸リハビリテーション】 持久力・筋力トレーニングプログラム. 総合リハビリテーション 35: 127-133, 2007
 11. 菊野佑仁, 田中貴子, 千住秀明, 花田匡利: 地方都市の住民基本健康診査におけるCOPD調査は有用か? 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 17(Suppl): 121s, 2007
 12. 髻谷 満, 田中貴子, 千住秀明: 呼吸リハビリテーションの理学・運動療法. Monthly Book Medical Rehabilitation 82: 32-40, 2007
 13. 神津 玲, 迎 寛, 石本裕士, 久富恵子, 河野 茂, 千住秀明: MRC息切れスケールを基準とした特発性間質性肺炎患者に対する呼吸リハビリテーション治療成績. 日本呼吸器学会雑誌 45: 139, 2007
 14. 神津 玲, 鋤崎利貴, 下迫淳平, 三尾直樹, 石井 瞬, 北川知佳, 宮本直美, 井口明香, 力富直人, 千住秀明: 慢性呼吸不全に対する理学療法. 理学療法学 34: 137, 2007
 15. 神津 玲, 迎 寛, 河野 茂, 鋤崎利貴, 下迫淳平, 三尾直樹, 石井 瞬, 千住秀明: 呼吸リハビリテーションが特発性肺線維症患者の呼吸困難感, 運動能力および健康関連生活の質に及ぼす影響. 理学療法学 34(Suppl 2): 415, 2007
 16. 神津 玲, 迎 寛, 石本裕士, 久富恵子, 河野 茂, 千住秀明: リハビリテーション MRC息切れスケールを基準とした特発性肺線維症患者に対する呼吸リハビリテーションの治療成績. 日本呼吸器学会雑誌 45: 139, 2007
 17. 神津 玲, 田平一行, 松本友子, 北川知佳, 田中貴子, 花田匡利, 鋤崎利貴, 千住秀明: 息切れのセルフマネジメント. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 17 (Suppl): 149s, 2007
 18. 神津 玲, 迎 寛, 河野 茂, 千住秀明: 慢性呼吸器疾患における酸素投与下での酸素療法の是非. 呼吸器科 11: 205-210, 2007
 19. 神津 玲, 迎 寛, 河野 茂, 千住秀明: 【呼吸リハビリテーション 運動療法と栄養療法を検証する】慢性呼吸器疾患における酸素投与下での運動療法の是非. 呼吸器科 11: 205-210, 2007
 20. 神津 玲, 迎 寛, 石本祐士, 河野 茂, 千住秀明: 呼吸リハビリテーションが特発性間質性肺炎患者の呼吸困難感, 運動能力および健康関連生活の質に及ぼす影響. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 17(Suppl): 168s, 2007
 21. 神津 玲, 朝井政治, 俵 祐一, 千住秀明: 【ARDS/ALI】ARDS/ALIに対する呼吸理学療法. 人工呼吸 24: 22-28, 2007
 22. 近藤康隆, 後藤 響, 吉田奈央, 中村明日香, 日比野 至, 中野治郎, 沖田 実, 吉田佳弘: 拘縮の治療に温熱療法と運動療法の併用は有効か?-ラット拘縮モデルにおける関節可動域と筋内コラーゲンの可溶性変化に着目して-. 理学療法学 34 (Suppl.2): 29, 2007 ★
 23. 坂井孝行, 折口智樹, 坂本淳哉, 片岡英樹, 西川正悟, 近藤康隆, 鶴崎俊哉, 中野治郎, 沖田 実: 関節固定による廃用性筋萎縮に対する持続的他動運動の影響-炎症性サイトカインに着目して-. 理学療法学 34(Suppl 2): 339, 2007 ◎★
 24. 坂本淳哉, 坂井孝行, 折口智樹, 片岡英樹, 西川正悟, 近藤康隆, 中野治郎, 沖田 実, 江口勝美: 関節不動化によるラット関節軟骨基質の変化に対する持続的他動運動の影響. 理学療法学 34 (Suppl 2): 30, 2007 ◎★
 25. 坂本淳哉, 片岡英樹, 西川正悟, 山口紗智, 伊藤 薫, 中野治郎, 山下潤一郎, 沖田 実: 【慢性痛に対する理学療法を再考する】大腿骨頸部骨折術後の痛みに対する理学療法. 理学療法探求 10: 8-13, 2007
 26. 坂野裕洋, 沖田 実, 井上貴行, 鈴木重行, 小林由依, 高浪美香, 林 綾子, 吉田奈央: 事前の熱刺激が再荷重によって起こる筋線維損傷に与える予防効果-後肢ギプス固定モデルラットを用いての検討-. 理学療法学 34(Suppl 2): 238, 2007 ☆
 27. 志谷佳久, 西村仁美, 永瀬慎介, 平田恭子, 濱本寿治, 上野尚子, 山崎麻耶, 林田真一郎, 鶴崎俊哉: 表面筋電信号を利用した関節トルクの推定-関節角度の影響に関して-. 理学療法の医学的基礎 11: 19, 2007
 28. 鋤崎利貴, 神津 玲, 千住秀明: 【呼吸ケアスタッフ 指導・育成ポイント155】RSTメンバーに必要な呼吸ケアの

- 知識・技術と指導のポイント 呼吸理学療法リラクゼーション. 呼吸器ケア 2007(夏季増刊): 169-176, 2007
29. 住本恭子, 田中貴子, 松木八重, 松本友子, 菊野祐二, 江崎めぐみ, 角野直, 山根主信, 千住秀明: 慢性呼吸不全患者の要介護認定と身体機能について. 理学療法学 34: 421, 2007
 30. 千住秀明: 理学療法士と研究. 理学療法福岡 20: 7-12, 2007
 31. 千住秀明: 呼吸リハビリテーションの課題と展望. 日本呼吸器学会誌 45: 98, 2007
 32. 千住秀明, 植木純, 谷口博之, 津田徹: 呼吸リハビリテーションの構築と普及-院内から在宅へ-. 呼吸 26: 430-440, 2007
 33. 千住秀明: 在宅呼吸リハビリテーションの実際と課題. 医工学治療 16: 150, 2007
 34. 高浪美香, 沖田実, 坂野裕洋, 東登志夫, 菅原憲一: 同側・対側下肢筋の随意収縮が上肢筋支配の皮質運動野興奮性におよぼす影響. 理学療法学 34(Suppl 2): 284, 2007
 35. 中野治郎, 片岡英樹, 坂本淳哉, 沖田実, 吉村俊朗: 廃用性筋萎縮に対する低出力レーザーの筋線維肥大効果-そのメカニズムについて生化学的解析から-. 理学療法学 34(学会特別号): 30, 2007◎★
 36. 中野治郎, 沖田実, 片岡英樹, 坂本淳哉: 【筋力増強】温熱刺激による筋力増強. 理学療法 24: 954-959, 2007◎★
 37. 西川正悟, 片岡英樹, 中野治郎, 吉川紗智, 坂本淳哉, 近藤康隆, 吉村俊朗, 沖田実: 不動化したラットヒラメ筋の毛細血管, ミトコンドリアに対する熱刺激の影響. 理学療法学 34(Suppl 2): 31, 2007★
 38. 西村仁美, 志谷佳久, 永瀬慎介, 平田恭子, 濱本寿治, 山崎麻耶, 上野尚子, 林田慎一郎, 鶴崎俊哉: 表面筋電信号を利用した関節トルクの推定と分解-関節角度による相違について-. 理学療法学 34(Suppl 2): 253, 2007
 39. 西村仁美, 志谷佳久, 永瀬慎介, 平田恭子, 濱本寿治, 鶴崎俊哉: 表面筋電信号を利用した関節トルクの推定と分解-複数の関節角度において-. 理学療法の医学的基礎 11(1): 20, 2007
 40. 荻原竜佑, 井上貴行, 原田裕司, 沖田実, 鈴木重行: ギブス固定終了後の荷重によるラットヒラメ筋における筋線維損傷の発生状況と伸張運動の影響. 理学療法学 34(Suppl 2): 231, 2007☆
 41. 花田匡利, 千住秀明, 髻谷満: 地方都市の住民基本健診における慢性閉塞肺疾患の疫学調査の必要性. 日本呼吸器学会雑誌 45: 188, 2007
 42. 濱本寿治, 永瀬慎介, 平田恭子, 志谷佳久, 山崎麻耶, 鶴崎俊哉: 遠心性収縮での筋疲労における周波数変化-wavelet変換を用いて-. 理学療法の医学的基礎 11(1): 18, 2007
 43. 日比野至, 沖田実, 井上貴行, 坂野裕洋, 細正博: 関節不動化によるラット下肢筋のコラーゲンアイソフォームの変化. 理学療法学 34(Suppl 2): 228, 2007☆
 44. 平瀬達哉, 塩塚順, 坂井孝行, 井口茂, 大田裕明, 天野秀明: 閉塞型睡眠時無呼吸症候群患者の無呼吸低換気指数と肥満指標及び筋力との関連性について. 理学療法学 34(Suppl 2): 89, 2007
 45. 平田恭子, 山崎麻耶, 濱本寿治, 永瀬慎介, 鶴崎俊哉: 表面筋電図周波数解析における再現性について-筋疲労過程についての検討-. 理学療法の医学的基礎 11: 16, 2007
 46. 松坂誠應, 橋本務, 浜村明德, 林拓男, 藤田久夫, 米満弘之: 地域リハビリテーション支援体制整備推進事業の全国調査. リハビリテーション医学 44: S396, 2007
 47. 松坂誠應, 林拓男: 転倒高リスク者に対する転倒予防プログラムの検討(第5報)-体力改善の経時的変化と改善に及ぼす因子. リハビリテーション医学 44: S338, 2007
 48. 松坂誠應: 【特集: リハビリテーション医療】地域リハビリテーション支援病院・施設の役割. 日本医師会雑誌 136: 891-896, 2007
 49. 松坂誠應, 田平隆行, 栗原正紀: 高次脳機能障害者の年間発症数の推定と生活実態-追跡調査の結果より. リハビリテーション医学 44: S485, 2007
 50. 宮本直美, 千住秀明: 呼吸理学療法の実践とチーム医療. Monthly Book Medical Rehabilitation 78: 37-42, 2007
 51. 宮本直美, 千住秀明: 【呼吸リハビリテーション実践マニュアル 基礎から臨床まで】呼吸理学療法の実践とチーム医療. Medical Rehabilitation 78: 37-42, 2007
 52. 宮本直美, 北川知佳, 井口明日香, 城石涼太, 力富直人, 千住秀明: 特発性間質性肺炎患者における呼吸リハビリテーションの効果. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 17(Suppl): 171s, 2007
 53. 山崎麻耶, 鶴崎俊哉, 永瀬慎介, 林田慎一郎, 濱本寿治, 平田恭子, 上野尚子, 志谷佳久: 筋疲労による表面筋電図周波数の変化について-高負荷・低負荷での検討. 理学療法学 34(Suppl 2): 296, 2007
 54. 山崎麻耶, 永瀬慎介, 平田恭子, 濱本寿治, 鶴崎俊哉, 上野尚子, 志谷佳久, 西村仁美, 林田真一郎: 筋疲労における表面筋電図周波数の変化について-高負荷・低負荷での検討-. 理学療法の医学的基礎 11: 17, 2007
 55. 山野上志織, 大池貴行, 江里口杏平, 自見勇郎, 一木克之, 五味昌浩, 坂木雅敏, 千住雄一, 千住秀明, 津田徹: 在宅での呼吸リハビリテーション継続に向けて-呼吸体操のDVD・ビデオ化-. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 17(Suppl): 163s, 2007
 56. 吉田奈央, 沖田実, 坂野裕洋, 陣内裕成, 田中千春: ギブス固定前の温熱負荷によってラット骨格筋の廃用性筋萎縮の発生が軽減できるか? 理学療法の医学的基礎 11(1): 23, 2007

B-c

1. 井川吉徳, 松坂誠應, 井口 茂: 地域リハビリテーション広域支援センター活動報告～転倒予防から地域づくりを支援する～高齢者運動ボランティア育成を通して～. リハビリテーション・ケア合同研究大会2007 Saitama抄録集. 288, 2007
2. 井口 茂, 藤島涼子, 吉峯悦子, 峯本知枝, 松坂誠應: 長崎市における特定高齢者事業の取り組み～運動器の機能向上事業を中心に～. リハビリテーション・ケア合同研究大会2007 Saitama抄録集. 286, 2007
3. 江口勝美, 折口智樹, 一瀬邦弘, 川上 純: 【新薬展望2007】治療における最近の新薬の位置付け〈薬効別〉新薬の広場 抗リウマチ薬. 医薬ジャーナル 43(増刊): 386-393, 2007
4. 江口勝美, 折口智樹: 実践講座 疾患特有の評価法 関節リウマチ. 総合リハビリテーション 35(4): 365-371, 2007
5. 江崎かおる, 松本 恵, 中原和美, 山本奈美, 上葉亮太: 入院血液透析患者の経時的なADL変化について. 第29回九州理学療法士・作業療法士合同学会抄録誌, p. 147, 2007
6. 沖田 実: 理学療法と研究 1. 基礎研究. (嶋田智明(編): 概説理学療法, 文光堂, 東京, pp. 122-133 所収)2007
7. 沖田 実: 組織修復における物理療法の効果. (木村貞治(編): 理学療法士のための物理療法臨床判断ガイドブック, 文光堂, 東京, pp. 513-527 所収)2007
8. 沖田 実: 筋による拘縮の発生とその改善のメカニズム. (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2版], ナップ, 東京, pp. 119-137 所収)2007
9. 沖田 実: 運動と痛み. (熊澤孝朗(監訳): 臨床痛み学テキスト, エンタプライズ出版部, 東京, pp. 285-308 所収)2007
10. 折口智樹, 江口勝美: 【新しい生物学的製剤】完全ヒト抗TNF α 抗体adalimumab. 炎症と免疫 15(5): 558-564, 2007
11. 折口智樹, 岩本直樹, 藤川敬太, 荒牧俊幸, 岩永 希, 一瀬邦弘, 蒲池 誠, 有馬和彦, 玉井慎美, 中村英樹, 井田弘明, 川上 純, 江口勝美, 植木幸孝, 福田孝昭, 本多靖洋, 松岡直樹, 河部庸次郎, 田中史子, 峰 雅宣: EtanerceptのRA患者のQOLに対する有効性. 第51回日本リウマチ学会総会・学術集会・第16回国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集 241, 2007
12. 片岡英樹, 西川正悟, 中野治郎, 吉川紗智, 坂本淳哉, 鶴崎俊哉, 吉村俊朗, 沖田 実: 熱刺激によるラット骨格筋の廃用性筋萎縮の進行抑制効果に対する加齢の影響. 理学療法学 34(Suppl 2): 29, 2007
13. 加藤克知: 人工頭蓋変形と頭蓋穿孔(開頭術)～インカの人々の頭蓋にみる不思議な風習と外科手術. (松本亮三, 篠田謙一, 小野雅弘(編): 失われた文明 インカ・マヤ・アステカ展, NHK, 東京, pp. 215-217 所収) 2007
14. 加藤克知: 形質人類学から見たインカの人々. 特集 特別展 失われた文明「インカ・マヤ・アステカ」展, 国立科学博物館ニュース 459: 10-11, 2007
15. 坂井孝行, 折口智樹, 坂本淳哉, 片岡英樹, 西川正悟, 近藤康隆, 鶴崎俊哉, 中野治郎, 沖田 実: 関節固定による廃用性筋萎縮に対する持続的他動運動の影響 炎症性サイトカインに着目して. 理学療法学 34(Suppl 2): 339, 2007
16. 志谷佳久, 西村仁美, 永瀬慎介, 平田恭子, 濱本寿治, 上野尚子, 山崎麻耶, 林田真一朗, 鶴崎俊哉: 表面筋電信号を利用した関節トルクの推定～関節角度の影響に関して～. 理学療法の医学的基礎 11(1): 19, 2007
17. 関川清一, 千住秀明: 歩行. (谷本普一(編): 呼吸器疾患の運動療法と運動負荷テスト 改訂第2版, 克誠堂出版, 東京, pp. 150-156 所収)2007
18. 千住秀明, 有蘭信一: 運動負荷試験の方法. (谷本普一(編): 呼吸器疾患の運動療法と運動負荷テスト 改訂第2版, 克誠堂出版, 東京, pp. 57-67 所収)2007
19. 千住秀明: 運動療法の準備と筋力トレーニング. (谷本普一(編): 呼吸器疾患の運動療法と運動負荷テスト 改訂第2版, 克誠堂出版, 東京, pp. 143-149 所収)2007
20. 千住秀明: 呼吸器障害. (千住秀明(編): 日常生活動作(ADL)第2版, 神陵文庫, 神戸, pp. 287-305 所収)2007
21. 千住秀明: 呼吸リハビリテーションマニュアル～患者教育の考え方と実践. (日本呼吸ケア・リハビリテーション学会呼吸リハビリテーション委員会, 日本呼吸器学会ガイドライン施行管理委員会, 日本リハビリテーション医学会診療ガイドライン委員会・呼吸リハビリテーションガイドライン策定委員会, 日本理学療法士協会呼吸リハビリテーションガイドライン作成委員会(編), 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会, 日本呼吸器学会, 日本リハビリテーション医学会, 日本理学療法士協会, 東京, 2007
22. 千住秀明: 理学療法士と研究～The Researching Physiotherapists～. 第28回国立大学法人リハビリテーション科・メディカル学術大会誌 28: 3-8, 2007
23. 鶴崎俊哉: 正常姿勢反射と運動の発達(1). (千住秀明(監), 田原弘幸, 鶴崎俊哉, 吉村静馬(編): こどもの理学療法第2版, 神陵文庫, 神戸, pp. 5-36 所収)2007
24. 中原和美, 松坂誠應, 井口 茂: 高齢者の健康支援ボランティア活動が心理的機能に与える影響. リハビリテーション・ケア合同研究大会2007 Saitama, さいたま市, 学会誌2007: p. 290, 2007
25. 中野治郎, 沖田 実: 寒冷療法. ((財)日本体育協会: 公認アスレティックトレーナー専門科目テキスト⑦ アスレティックリハビリテーション, 文光堂, 東京, pp. 72-77 所収)2007

B-d

1. 井口 茂：在宅高齢者に対する介護予防事業の展開-長崎市「転倒・骨折予防教室」への関わりから-。長崎大学医学部保健学科紀要保健学研究20(1): 1-7, 2007
2. 井口 茂, 松坂誠應, 陣野紀代美：在宅高齢者に対する転倒・骨折予防教室の介入効果について-転倒経験者と非転倒経験者の比較から-。長崎大学医学部保健学科紀要保健学研究19(2): 13-19, 2007
3. 千住秀明：住民基本健診を用いたCOPD早期発見と展望に関する研究。COPD患者の病気分類等に応じた健康管理支援, 保健指導の実践及び評価手法に関する調査研究。独立行政法人 環境再生保全機構委託業務分担研究報告, 9-14, 2007
4. 吉村俊朗, 中野治郎：カネミ油症検診者の末梢神経, 筋の変化および・糖尿病の合併について, 熱媒体の人体影響とその治療法に関する研究。平成18年度総括・分担研究報告書(平成18年度厚生労働科学研究費補助金): 56-64, 2007

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2007	11	11	1	1	24	10	13	56	25	4	98	122

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		
2007	0	0	11	11	3	5	48	56	67

原著論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
	論文総数		欧文論文総数	
2007	0.188	2.4	0.417	1

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2007	22.123	2.212	2.212