## 生命科学講座(健康スポーツ科学)

## [論文]

矢倉千昭、木原勇夫、乃木章子、花岡秀明、橋本道男、塩飽邦憲:肥満改善プログラムにおけるレジスタンス運動が体重および体格に及ぼす影響、理学療法福岡 20 58-63 2007

岡真一郎、矢倉千昭、花岡秀明、木原勇夫、岩本麻実子、山崎雅之、田原弘幸、塩飽邦 憲:肥満傾向のある中高年者における体格・体組成および運動機能と健康関連QOLと の関係、国際医療福祉大学福岡リハビリテーション学部紀要 3 109-113 2007

## [ 学会発表 ]

Yagura C, Kihara I, Hashimoto M, Watanabe M, Yamasaki M, Hanaoka H, Nogi A, Shiwaku K:Body Composition and Physical Function are Associated with Blood Pressure Levels and Arterial Compliance in Middle-Age and Older Adults. 15th International WCPT Congress in Canada, Vancouver Canada, Jun. 2007

矢倉千昭、木原勇夫:肥満改善プログラムにおける歩行能力の変化に関連する因子. 第62回 日本体力医学会大会、2007 秋田 9月

高橋哲郎、曽田武史、津田拓郎、那須千鶴、吉村和代、木原勇夫、矢倉千昭:温熱療法の直接および間接刺激による末梢循環機能の変化.第29回九州理学療法士・作業療法士合同学会、2007 鹿児島 11月

Yagura C, Kihara I, Iwamoto M, Yamasaki M, Hanaoka H, Nogi A, Shiwaku K: Body Composition and Physical Function are Associated with Blood Pressure Levels and Arterial Compliance in Middle-Age and Older Adults. 7th World Congress on Aging and Physical Activity, Tsukuba Japan, Apri. 2008

木原勇夫、矢倉千昭 : 肥満改善プログラムにおける歩行能力と局所体組成との関連、 第 63 回日本体力医学会大会、2008 大分 9 月

矢倉千昭、木原勇夫:肥満改善プログラムにおける体格特性と動脈コンプライアンスとの 関連、第63回日本体力医学会大会、2008 大分 9月