

[023]健康科学表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/4783992>

出版情報：健康科学. 23, 2001-03-01. 九州大学健康科学センター
バージョン：
権利関係：

— 健康科学 第23卷 —

目 次

総 説

運動開始時の酸素摂取動態を制限する要因

澁谷 顕一・大柿 哲朗 1

高齢者の身体活動と心理的健康

安永 明智・徳永 幹雄 9

原 著

低水温下での着衣泳と水着泳による体温，ホルモンおよび代謝応答

胡 泰志・上田 毅・藤島 和孝・大柿 哲朗・堀田 昇・
金谷 庄藏・田井村 明博・清水 富弘・乙木 幸道・洲 雅明・
正野 知基 17

砂糖不使用食品摂取に対する血糖および血清インスリンの応答

斉藤 篤司 25

Subcutaneous Fat Mass in Japanese Young Children

Shuichi KOMIYA, Chieko ETO, Kodo OTOKI and Keisuke TERAMOTO 31

疾病親和的パーソナリティ特性評価のための自記式質問票開発の試み

—質問項目の作成過程と内容妥当性について—

永野 純・須藤 信行 41

学生の健康度・生活習慣に関する診断検査の開発

徳永 幹雄・橋本 公雄 53

卵胞期と黄体期における有酸素性運動中の代謝・ホルモン動態の特徴

清水 扶美・小宮 秀一・大柿 哲朗・藤野 武彦 65

研究資料

中高齢女性に対する水中での運動処方に関する研究—1年間の追跡調査—

堀田 昇・藤島 和孝・大柿 哲朗・金谷 庄藏・藤野 武彦 75

九州大学生のライフスタイル調査

上園 慶子・川崎 晃一・馬場園 明・藤野 武彦・宇都宮 弘子・
成水 貴代・武谷 峻一 79

心拍数度数分布パターンによる登山時の生体負担度評価の試み

斉藤 篤司 85

スポーツ選手に対する心理的競技能力の評価尺度の開発とシステム化

徳永 幹雄 91

運動継続のための新しいアプローチ

鍋谷 照・徳永 幹雄 103