



# 日本福祉大学 健康科学論集

The Journal of Health Sciences

## 原著論文

- 等尺性膝関節運動時における筋電図周波数と時間応答の解析手法  
..... 鈴木 康雄・松井 康素・藤田 玲美 1
- 統合失調症患者に対する Tinker Toy Test の有用性の予備的検討  
..... 中村 泰久・穴水 幸子・山中 武彦 9  
石井 文康・三村 将
- 低強度の下肢ペダリング運動がストレス感受性と疼痛閾値に与える影響  
..... 坂野 裕洋 19

## 研究ノート

- 介護認定者に対するアクティメーターを用いた睡眠 覚醒リズムに関する研究  
..... 浅井 友詞・天野 徹哉・森本 浩之 27  
仁木 淳一・大塚 亮・渡辺 元夫
- 社会福祉士養成における分散型実習の取り組み  
—— 実習指導者との協働による実習プログラムの検討を中心に ——  
..... 永井 拓己・柏原 正尚 35  
丹羽 啓子・片山 徹

2017 年 3 月

第 20 卷

# The Journal of Health Sciences

No. 20

March 2017

## Originals

- Analytical Methods of EMG Frequency and Time Response  
during Isometric Exercise of the Knee  
..... Yasuo Suzuki, Yasumoto Matsui and Remi Fujita 1
- Usefulness of Tinker Toy Test for Schizophrenic Patients: A Pilot Study  
..... Yasuhisa Nakamura, Sachiko Anamizu, Takehiko Yamanaka 9  
Fumiyasu Ishii and Masaru Mimura
- Effects of low strength pedaling exercise on stress sensitivity and pain threshold  
..... Yasuhiro Banno 19

## Research Notes

- Sleep-wake rhythms among older adults in long term care facilities  
..... Yuji Asai, Tetsuya Amano, Hiroyuki Morimoto 27  
Jyunichi Niki, Ryo Ootsuka and Motoo Watanabe
- The examination of distributed training programs in social work practice  
through the discussion with practical training instructors at welfare facilities  
..... Takumi Nagai, Masanao Kashiwabara 35  
Keiko Niwa and Toru Katayama