



# 日本福祉大学 健康科学論集

The Journal of Health Sciences

## 原著論文

2 ホップからなる IEEE 802.15.6 無線ボディアエリアネットワークにおけるポーリングプロトコルの性能評価  
..... 鈴木 隆宏 1

上肢リーチングロボットを使用した自主訓練プログラムが座位バランス能力に及ぼす効果と安全性の検証  
— 若年健常成人を対象とした予備的研究 —  
..... 田中 将裕・野間 知一 15

## 研究ノート

介護実践について考える  
— 健康科学部リハビリテーション学科介護学専攻の研究から —  
..... 久世 淳子・北村 眞弓・丹羽 啓子  
鈴木 俊文・武田 啓子 23

2024年3月

第27卷

# The Journal of Health Sciences

No. 27

March 2024

## Originals

- Performance evaluation of a polling protocol in a two-hop IEEE 802.15.6 wireless body area network  
.....Takahiro Suzuki 1
- Effects and safety of a self-training program using a reaching robot on sitting balance  
: a preliminary study on young healthy adults  
.....Masahiro Tanaka, Tomokazu Noma 15

## Research Note

- The practice of care  
— Studies from the care work course Labo —  
..... Junko Kuze, Mayumi Kitamura, Keiko Niwa  
Toshifumi Suzuki, Keiko Takeda 23