

大東文化大学紀要

第 61 号

〈自然科学〉

大東文化大学

目 次

超高齢者が大腿骨近位部骨折後に歩行能力を落とさないための歩行量について — 85 歳以上の大腿骨近位部骨折患者 246 例に対する聞き取り調査から—	福 島 齊.....	1
高齢者介護施設におけるサーベイランスの検討	栗 田 順 子 菅 原 民 枝 大 日 康 史 桜 井 直 美	9
看護実習受け入れが訪問看護ステーションに与える影響 — 教育と経営の視点から—	王 麗 華 磯 山 優	15
特異的言語発達障害 (SLI) と感音性難聴 (SNH) が子どもの 読み書きの学習に与える影響	表 昭 浩.....	23
廃ガラスを再利用したゼオライト複合体材料の吸着特性	平 靖 之 吉 田 昂 平	35

BULLETIN
OF
DAITO BUNKA UNIVERSITY
Vol.LXI
2023

Contents

Amount of walking to prevent loss of walking ability after femoral neck fracture in super elderly people —246 Patients over 85 years old with Femoral Neck Fractures were investigated for each to find out how it was occurred—	Hitoshi FUKUSHIMA	1
Experiment of surveillance for long-term care facilities for elderly people	Junko KURITA	9
	Tamie SUGAWARA	
	Yasushi OHKUSA	
	Naomi SAKURAI	
Influence on Visiting Nursing Stations Due to Acceptance of Nursing Training —From the Perspective of the Education and Management—	Lihua WANG	15
	Masaru ISOYAMA	
How Might Specific Language Impairment (SLI) and Sensorineural Hearing Loss (SNH) Shape Children's Learning to Read and Spell?	Aki OMOTE	23
Adsorption Properties of Zeolite Composite Materials Recycled from Waste Glass	Nobuyuki TAIRA	35
	Kouhei YOSHIDA	