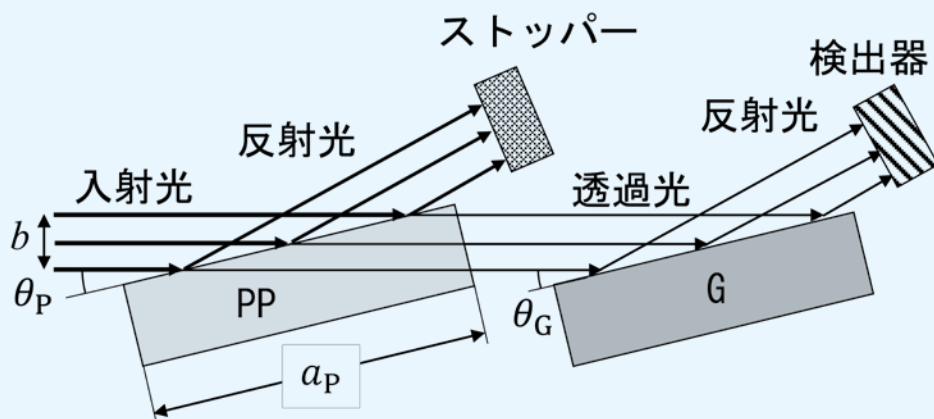


## 表紙、目次、その他、奥付

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2017-10-04 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="http://hdl.handle.net/2297/43064">http://hdl.handle.net/2297/43064</a>



# JOURNAL OF THE TSURUMA HEALTH SCIENCE SOCIETY, KANAZAWA UNIVERSITY

Vol.39 No.1 2015

金沢大学

つるま保健学会誌

金沢大学つるま保健学会 Tsuruma Health Science Society, Kanazawa University

# 目 次

原 著

- 大江 真吾, 北岡 和代, 長田 恭子  
広汎性発達障害者がとらえた看護師の存在と抱いた期待…………… (英文) …… 1
- 小西佳世乃, 島田 啓子  
産後1カ月までの母親の母乳不足感と新生児のサインに対する認識の変化…………… (英文) …… 11
- 小西佳世乃  
授乳場面におけるアセスメント能力の評価ツールの開発…………… (英文) …… 23
- Fithria, 木村留美子, 津田 朗子  
インドネシア共和国南東スラウェシ州ケンダリ市における  
児童労働児の生活習慣と栄養状態…………… (英文) …… 35
- 小林友理佳, 浅川 愛実, 小田 智子, 亀谷 美紀, 北嶋 舞, 平田 秋香  
丸山 綾乃, 山森 麻衣, 山越 麻美, 塚崎 恵子, 京田 薫, 亀田 幸枝  
大学生の防災への関心の実態と関連要因の検討 —石川県内の一総合大学1年生を対象として— …… 43
- 砂原 伸行, 能登谷晶子, 中谷 謙  
半側空間無視患者における音の方向感検査所見と脳損傷部位との関係…………… 51
- 岡本 博之, 濱 康彦, 国岡 由紀, 森川 公彦, 水野 薫  
全反射を利用したX線エネルギーフィルターの開発…………… 59
- 砂原 伸行, 能登谷晶子, 中谷 謙  
半側空間無視患者における, 音の時間差と強度差との関係…………… 65
- 津田 朗子, 木村留美子, 水野 真希, 喜多亜希子  
小中学生のインターネット使用に関する実態調査 —親の把握状況と親子間の認識の違い— …… 73
- 津田 朗子, 木村留美子, 水野 真希  
小中学生のインターネット使用に関する実態調査 —依存傾向と生活習慣について— …… 81
- 岡本 一宏, 中谷 謙, 砂原 伸行, 能登谷晶子, 井上 克己, 影近 謙治  
半側空間無視患者のリハビリテーションにおける白色雑音による聴覚刺激の効果 …… 87
- 京田 薫, 塚崎 恵子, 奥畑美沙稀, 佐々木菜巳, 鈴木 奏子  
豊本麻里子, 中田有希子, 西田 早希, 平尾 美月, 町居 李咲  
高齢者介護世帯における災害の備えの実態と避難行動の認識…………… 93
- 橋本 逸子, 木村留美子, 津田 朗子  
保育所における「気になる子ども」の研究 ~保護者への対応について~ …… 101

- 李 剣, 木村留美子, 津田 朗子  
在日中国人母親の子育てとその家族からの支援の特徴に関する研究…………… 109

短 報

- 鬼頭 泰子, 古株ひろみ, 川端 智子, 田淵 紀子  
親が予後不良の病気である場合の子どもへの告知について  
～未成年の大学生における認識調査～…………… 119
- 本間 啓子, 兼今 慎悟, 山崎美智子, 摩郷 則雄, 馬渡 一浩, 中島 廣志  
殺菌効果付加凝集剤の試作…………… 125
- 渡邊亜梨珠, 表 志津子, 平松 知子, 斉藤恵美子  
セルフケアを目的とした高齢者の足の手入れプログラムの開発…………… 129

そ の 他

- 能登谷晶子, 原田 浩美, 橋本かほる, 砂原 伸行, 横川 正美  
多様で複雑な聴覚障害の問題を通して知識と社会を結び付けられる人材育成を目指して…………… 133  
—平成26年度金沢大学COC事業 地域志向教育研究費「推薦型」の報告—

# CONTENTS

## Originals

- **Shingo Oe, Kazuyo Kitaoka, Kyoko Nagata**  
What patients with pervasive developmental disorders think of and expect from nurses ..... 1
  
- **Kayono Konishi, Keiko Shimada**  
Investigation of the relationship between changes in mothers' perception of infant's behavior  
and perception of breast milk as insufficient from early postpartum to one month postpartum ..... 11
  
- **Kayono Konishi**  
Development of a tool to evaluate the ability of health providers' assessment skills in breastfeeding ... 23
  
- **Fithria, Rumiko Kimura, Akiko Tsuda**  
Lifestyle, Food Consumption, and Nutritional Status of Child Labor  
in Kendari City Southeast Sulawesi Province, Indonesia ..... 35
  
- **Yurika Kobayashi, Manami Asakawa, Tomoko Oda, Miki Kametani, Mai Kitajima, Akika Hirata,  
Ayano Maruyama, Mai Yamamori, Asami Yamakoshi, Keiko Tsukasaki, Kaoru Kyota, Yukie Kameda**  
Interest in disaster prevention and related factors among college students  
– Survey of first-year students of a university in Ishikawa Prefecture – ..... 43
  
- **Nobuyuki Sunahara, Masako Notoya, Ken Nakatani**  
Relationship between sound lateralization abilities and brain lesions in  
unilateral spatial neglect patients ..... 51
  
- **Hiroyuki Okamoto, Yasuhiko Hama, Yuki Kunioka, Kimihiko Morikawa, Kaoru Mizuno**  
Development of X-ray energy filter using total reflection ..... 59
  
- **Nobuyuki Sunahara, Masako Notoya, Ken Nakatani**  
Relationship between interaural time difference and  
interaural intensity difference in unilateral spatial neglect patients ..... 65
  
- **Akiko Tsuda, Rumiko Kimura, Maki Mizuno, Akiko Kita**  
Survey of Internet use among elementary and junior high school students  
– Differences in recognition between the child and their parents – ..... 73
  
- **Akiko Tsuda, Rumiko Kimura, Maki Mizuno**  
Survey of Internet use among elementary and junior high school students  
– Effects on tendency toward dependence and lifestyle – ..... 81
  
- **Kazuhiro Okamoto, Ken Nakatani, Masako Notoya, Nobuyuki Sunahara, Katsumi Inoue,  
Kenji Kagechika**  
Effects of auditory stimulation by white noise in the rehabilitation of  
unilateral spatial neglect patients ..... 87

- **Kaoru Kyota , Keiko Tsukasaki , Misaki Okuhata , Nami Sasaki , Kanako Suzuki , Mariko Toyomoto  
Yukiko Nakada , Saki Nishita , Mitsuki Hirao , Risa Machii**  
Disaster preparedness and evacuation behavior recognition among households  
with in-home elderly healthcare patients ..... 93
- **Itsuko Hashimoto, Rumiko Kimura, Akiko Tsuda**  
Investigation of Children with Special Care Needs in Nursery Schools  
~Interaction with Parents~ ..... 101
- **Jian Li, Rumiko Kimura, Akiko Tsuda**  
A study on parenting and childcare family support of Chinese mothers in Japan ..... 109

Short Communications

- **Yasuko Kitou , Hiromi Kokabu , Tomoko Kawabata , Noriko Tabuchi**  
Disclose to children who have parents suffering from poor prognosis disease.  
~ Research into minor university student's thoughts ~ ..... 119
- **Keiko Homma, Shingo Kaneima, Michiko Yamazaki, Norio Magou, Kazuhiro Mawatari,  
Hiroshi Nakashima**  
A trial product of flocculating agent with sterilizing capability ..... 125
- **Alice Watanabe, Shizuko Omote, Tomoko Hiramatsu, Emiko Saito**  
Development of foot care program to facilitate self-care for community dwelling elderly persons ..... 129

Others

- **Masako Notoya, Hiromi Harada, Kahoru Hashimoto, Nobuyuki Sunahara, Masami Yokogawa**  
Aim at human resources development through hearing disorders with the various complex problems  
- Center of Community work report of Kanazawa University in 2014 - ..... 133

## 平成26年度医薬保健学総合研究科保健学専攻学位論文題目

(平成 27 年 3 月修了)

### 看護科学

学生氏名 孫 献亮  
論文題目 Relationship between dioxin and steroid hormones in sera of Vietnamese men  
ベトナム人男性の血清中のダイオキシンとステロイドホルモンの関連

### 看護科学

学生氏名 HO DUNG MANH  
論文題目 Levels of polychlorinated dibenzodioxins and polychlorinated dibenzofurans in breast milk samples from three dioxin-contaminated hotspots of Vietnam  
ベトナムの3か所のダイオキシン汚染ホットスポットにおける母乳試料中のポリクロロジベンゾダイオキシンとポリクロロジベンゾフラン濃度

### 看護科学

学生氏名 向井 加奈恵  
論文題目 The effect of 17 $\beta$ -estradiol on cutaneous wound healing in protein-malnourished ovariectomized female mouse model  
蛋白質栄養不良卵巣切除マウスモデルにおける皮膚創傷への 17 $\beta$ -estradiol の効果

### 医療科学

学生氏名 瓜倉 厚志  
論文題目 Spatial resolution measurement for iterative reconstruction by use of image-averaging techniques in computed tomography.  
CT における画像平均化技術を用いた逐次近似再構成法の空間分解能測定法

### 医療科学

学生氏名 川嶋 広貴  
論文題目 Wrist rhythm during wrist joint motion evaluated by dynamic radiography  
手関節掌背屈運動時における手関節リズムの提唱

### 医療科学

学生氏名 林 達也  
論文題目 Diffusion analysis with triexponential function in liver cirrhosis  
肝硬変における triexponential 関数を用いた拡散解析

### 医療科学

学生氏名 守屋 進  
論文題目 90°-Flip-angle three-dimensional double-echo steady-state (3D-DESS) magnetic resonance imaging of the knee: Isovoxel cartilage imaging at 3T  
3 テスラ MRI 装置における、フリップ角を 90° に設定した 3D-DESS シーケンスの等方性ボクセル膝軟骨撮像

### リハビリテーション科学

学生氏名 渡辺 伸一  
論文題目 Influences of changes in the level of support and walking speed on the H reflex of the soleus muscle and circulatory dynamics on body weight-supported treadmill training: Investigation in healthy adults.  
体重免荷歩行の免荷量及び歩行速度の変化がヒラメ筋 H 反射と循環動態に与える影響～健康成人における検討～

## 平成26年度医学系研究科保健学専攻学位論文題目

### 看護科学

学生氏名 Nasruddin  
論文題目 Cold plasma on full-thickness cutaneous wound accelerates healing through promoting inflammation, re-epithelialization and wound contraction  
低温プラズマは炎症、上皮化、創収縮を促進することで全層欠損創の皮膚創傷を促進する

### 看護科学

学生氏名 木原 深雪  
論文題目 アルコール依存症者の飲酒欲求につながる感情体験の分析

### 看護科学

学生氏名 北村 佳子  
論文題目 外来化学療法を受ける消化器がん術後患者の症状体験、セルフマネジメント力、自己効力感、QOL の実態および関連

### 医療科学

学生氏名 菅 博人  
論文題目 Dynamic State of Water Molecular Displacement of the Brain during the Cardiac Cycle in Idiopathic Normal Pressure Hydrocephalus.  
特発性正常圧水頭症における心周期の脳の水分子変位変化。

### 医療科学

学生氏名 山下 匠造  
論文題目 Feasibility of deep-inspiration breath-hold PET/CT with short-time acquisition: detectability for pulmonary lesions compared with respiratory-gated PET/CT.  
肺野病変に対する PET/CT を用いた短時間深吸気息止め撮影法の適応－呼吸同期収集法との比較－

**医療科学**

学生氏名 小倉 正人

論文題目 A strategy for improving FDG accumulation for early detection of metastasis from primary pancreatic cancer: Stimulation of the Warburg effect in AsPC-1 cells.  
膵がん原発からの転移巣を早期検出するための FDG 集積性改善方法の検討：AsPC-1 細胞のワールブルグ効果の刺激

**医療科学**

学生氏名 須田 匡也

論文題目 The reproducibility of time-of-flight PET and conventional PET for the quantification of myocardial blood flow and coronary flow reserve with <sup>13</sup>N-ammonia  
13N アンモニアによる心筋血流量および冠血流予備能算出による time-of-flight PET と従来型 PET の再現性

**医療科学**

学生氏名 KAMARUDDIN MUDYAWATI

論文題目 Molecular characterization of various Trichomonad species isolated from humans and related mammals in Indonesia.  
インドネシアのヒト及び周辺の動物から検出されたトリコモナス類の分子分類

**医療科学**

学生氏名 關谷 暁子

論文題目 Fluvastatin upregulates the expression of tissue factor pathway inhibitor in human umbilical vein endothelial cells  
フルバスタチンはヒト臍帯血管内皮細胞における組織因子インヒビター発現を増加させる

**リハビリテーション科学**

学生氏名 山崎 雅也

論文題目 Seasonal changes in activity levels among nursing care insurance service users in areas with different climates.  
異なる気候地域に在住する介護保険サービス利用者の活動量の季節性変化について

**リハビリテーション科学**

学生氏名 木村 大介

論文題目 Analysis of Causal Relationships by Structural Equation Modeling to Determine the Factors Influencing Cognitive Function in Elderly People in Japan  
地域在住高齢者の認知機能の影響要因に関する共分散構造分析を用いた分析



# 金沢大学つるま保健学会誌

## 投稿規程

### (投稿資格)

1. 投稿資格者は、次のとおりとする。

- 一、つるま保健学会会則第5条第2項各号に定める者
- 二、その他、つるま保健学会誌（以下「会誌」という）編集委員会が特に認めた者（脚注）

### (投稿の制限)

2. 原稿は、未発表のものに限る。

### (投稿の種類)

3. 原稿は、邦文及び欧文の原著、短報及びその他とし、次の内容に該当するものでなければならない。

なお、原著の長さ及び引用文献・図表等の記載方法は、別紙執筆要領のとおりとする。

- 一、原著 独創性のある結論の明確な論文及び、学術的な価値が高いと、会誌編集委員会が認めた論文。
- 二、短報 独創的であるが断片的な研究で、研究方法、操作、技術、装置の改良、新しい試み、あるいは応用等に関し簡単に表現したもの。
- 三、その他 研究、技術に関する参考資料及び解説・調査・集計・報告・症例報告等。

### (倫理規定)

4. 人を対象とした研究では、ヘルシンキ宣言に基づき国および所属機関等の定める倫理指針を遵守し、倫理的に十分に配慮された内容でなければならない。動物を対象とした研究では、動物の保護および管理に関する指針の趣旨に沿ったものとする。また、その旨を本文中に明記すること。

### (受付期間)

5. 受付期間は、別に定める。

### (提出先)

6. 原稿（原本1部、写3部）には、別紙の投稿届を添えて、会誌編集委員長に提出するものとする。

### (原稿の採否)

7. 原稿の採否は、会誌編集委員会が決定する。

### (校正)

8. 著者校正は再校までとし、校正刷を受領後3日以内に校正のうえ会誌編集委員長に提出しなければならない。  
なお、校正時における原稿の変更は認められない。

### (著作権)

9. 本誌に掲載された論文等の著作権はつるま保健学会に帰属する。

### (発行)

10. 会誌は、年2回（8月、2月）発行する。

(脚注) 「会誌編集委員会が特に認めた者」の目安は、本会を定年あるいは異動により退職した教職員並びに金沢大学医療技術短期大学部、金沢大学医学部保健学科、金沢大学医薬保健学域保健学類、金沢大学大学院医学系研究科保健学専攻及び金沢大学大学院医薬保健学総合研究科保健学専攻を卒業又は修了した者（なお、本学系教職員が共著者として含まれることが望ましい）また、金沢大学大学院医薬保健総合研究科保健学専攻（博士後期課程）における論文提出による博士の学位申請取扱いに関する内規の第2条の要件を充たす者とする。

平成25年 8月1日 改定

# 金沢大学つるま保健学会誌

## 執筆要領

1. 投稿する論文は、独創的で学術的な価値が認められるものでなければならない。  
また、国内外を問わず、他誌に掲載されたもの、掲載予定のもの、自らあるいは第三者のホームページに掲載または掲載予定のものは投稿できない。
2. 原稿の長さは、原則として以下のとおりとする。

原著：	邦文原稿	10000 字以内	図表を含まない
	欧文原稿	5000 語以内	図表を含まない
	(ただし、人文・社会科学系については邦文原稿 20000 字以内、欧文原稿 10000 語以内とする。)		
短報,その他：	邦文原稿	4000 字以内	図表を含まない
	欧文原稿	2000 語以内	図表を含まない
3. 欧文原稿は A 4 版サイズの用紙に周囲 3 cm の余白をのこしてダブルスペースで印字する。邦文原稿でワープロ使用の場合は 700 字程度 (例：35 字×20 行) を A 4 版サイズの用紙に印字し、手書きの場合は 400 字詰め原稿用紙を用いる。
4. 原稿の表紙には、表題、著者名、所属の順に記載し、欧語で 5 個以上のキーワードをつける。欧文の場合、タイトルは、固有名詞や記号等を除き、最初の 1 文字のみを大文字で記す。氏名の表記は名、姓の順とする。著者の所属の表記は筆頭者の場合無記号、共著者の所属が異なる場合はその著者名の右肩およびその所属名の冒頭に\*、\*\* 印をつける。  
また、筆頭著者の連絡先を記載する。
5. 邦文原稿には欧語の表題、著者名、所属をつける。欧文原稿には邦語の表題、著者名、所属をつける。
6. 原著には 400 語程度の欧文の要旨、および 600 字程度の邦文の要旨をつける。
7. 邦文原稿は原則として常用漢字、ひらがな、現代かなづかいを用い、外国語固有名詞 (人名など) は原語を、一般に日本語化された外国語は片かなを用いる。  
欧文原稿は当該国人が読んで、正確、明解に理解できるものでなければならない。  
また、学位申請論文については、欧文校正責任者の証明書を付けること。
8. 度量衡は、国際単位など汎用されているものを使用する。
9. 論文の項目の区分は原則として下記の例に従う。  
大項目——無記号で上を 1 行開け、行の第 2 字目に記す。  
はじめに (Introduction), 方法 (Methods), 結果 (Results), 考察 (Discussion), 文献 (References) などが相当する。  
小項目——1., 2. として上下を開けずに行の第 2 字目に記す。続いて 1), 2) として行の第 2 字目に記す。
10. 図 (Figure) および表 (Table) にはそれぞれ別の通し番号をつける。
11. 邦文原稿のとき図表のタイトル、説明は日本語、外国語のいずれかに統一する。
12. 写真はキャビネ大の印画紙 (12cm × 16.5cm) に焼き付け、台紙に貼付する。  
図表の通し番号を記入する。図表のタイトル、説明文はまとめて原稿の末尾につけ、原稿本文中の欄外余白部に挿入位置を朱記し明示する。
13. 写真は白黒のものとするが、カラー写真の掲載は著者負担とする。
14. 謝辞は本文の末尾に入れる。
15. 文献は引用順に配列し、本文の末尾に一括記載する。外国語文献はタイプする。  
本文中の文献引用個所には著者名や引用文などの右肩に<sup>1), 1-3), 6), 1-5)</sup>のように記す。参考文献は記載しない。
16. 文献の記載様式は下記の要領に従う。  
雑誌の場合  
雑誌の略語は Index Medicus の様式に従う。  
著者名は 3 名までは全員記載する。ただし、4 名以上の場合は 3 名連記の上、\_\_, 他, あるいは\_\_, et al とする。  
欧文の記載では、コロン、カンマ、は半角を用いること。

### 文献記載方法の例

#### 単行本 (発行場所の記載は外国の場合のみ)

吉田幸雄：図説人体寄生虫学 6 版, 南山堂, pp, 20-33, 2002  
半角 半角

戸塚恭一, 山浦常：NEW CHART 内科 (8) 感染症, 医学評論社, pp, 227-231, 2001  
半角 半角

Churukain CJ: Microwave Ziehl-Neelsen Method for Acid-Fast Bacteria, Histotechnology ASCP Press, Chicago, pp, 184-185, 1993  
半角 半角 半角

#### 雑誌

村山繁雄, 斉藤祐子, 金子和富, 他：ブレインバンクの構築と課題, 日老医誌 42:483-489, 2005

Murayama S, Saito Y: Neuropathological diagnostic criteria for Alzheimer disease. Neuropathology 24:254-260, 2004  
半角 半角 半角

例

Moon A, Lawson K, Carpiac M, et al: Elder abuse and neglect among veterans in Greater Los Angeles prevalence, types and intervention outcomes. J Gerontol Soc Work 46: 187-204, 2006

#### 分担執筆

山口晴保: Alzheimer 型痴呆, 神経病理学 (朝永政徳, 桶田理喜編), 朝倉書店, pp 166-172, 1992

著者は論文投稿時に表紙に本文の文字数 (邦文の場合は字数, 欧文の場合には words 数) と図表の枚数を記載すること。

17. 論文の記載様式が執筆要項と大きく異なる場合, 論文は受理されないことがある。

平成 17 年 6 月 一部改定  
平成 18 年 6 月 一部改定  
平成 19 年 1 月 一部改定  
平成 21 年 1 月 一部改定

